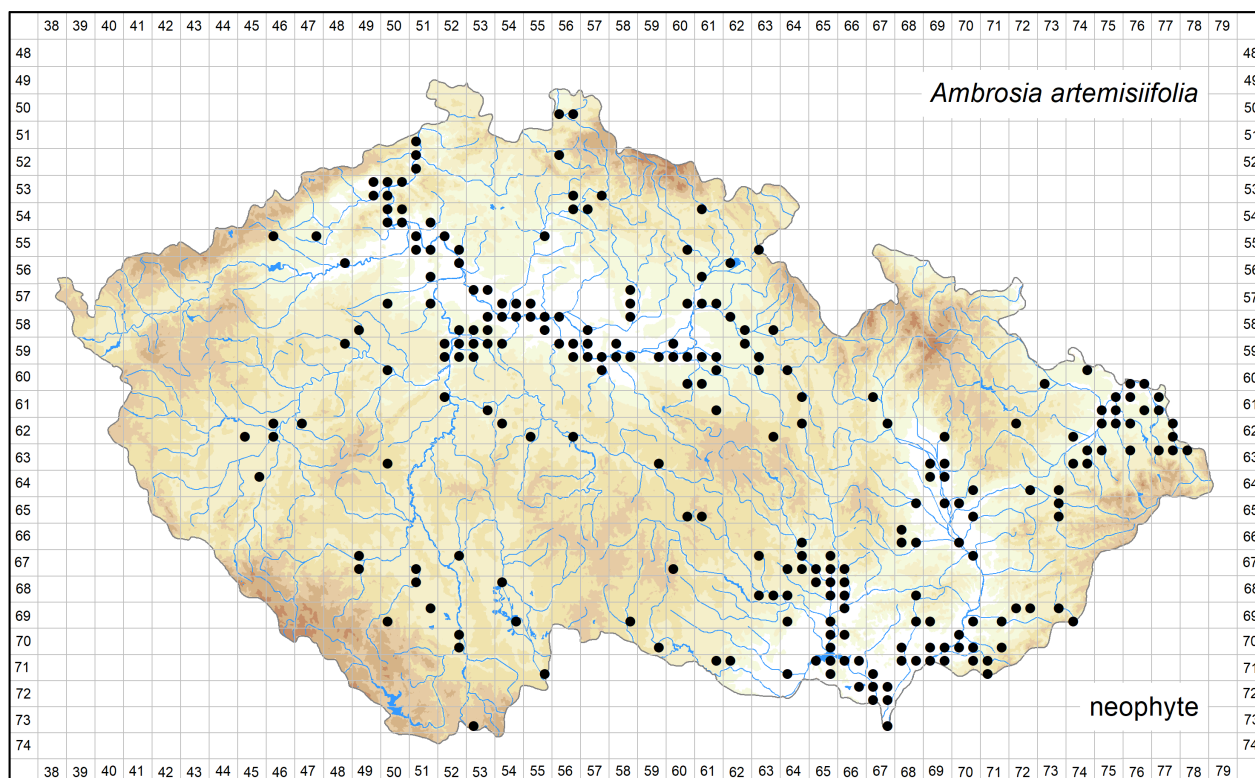


Distribution of *Ambrosia artemisiifolia* in the Czech Republic

Author of the map: Hana Skálová, Zdeněk Kaplan

Map produced on: 16-01-2024



Database records used for producing the distribution map of *Ambrosia artemisiifolia* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

Květena Brna: Flora of the Brno city (managed by Zdeňka Lososová)

Květena VČ: Flora of Eastern Bohemia (managed by Zdeněk Kaplan)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; náleze – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní – native; nepůvodní – alien); ID – record ID.

5056c

původní jméno: *Ambrosia elatior*

lokalita: Frýdlant v Čechách: v kolejišti na hl. nádraží

nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec

souřadnice: 50°55'8.21"N, 15°4'24.25"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1963-07-21

nálezce: V. Jehlík

herbář: PRA;PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127229

5056d

původní jméno: *Ambrosia elatior*

lokalita: Dolní Řasnice: na nádraží

nejbližší obec: Dolní Řasnice, okres Liberec

souřadnice: 50°56'19.90"N, 15°9'3.91"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1963-09-21

nálezce: V. Jehlík

herbář: PRA;PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127230

5151c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Dolní Žleb, levý břeh Labe nad přívozem Dolní Žleb, rozsáhlý šterkový náplav v ohybu řeky proti železniční zastávce Dolní Žleb

nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín

souřadnice: 50°50'12.95"N, 14°13'32.11"E, ± 400m

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356370

lokality: Děčín: Dolní Žleb, šterkovito-hlinitý náplav na levém břehu Labe ca 0,12 km SSV - 0,34 km SSZ od železniční zastávky Dolní Žleb - zastávka
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°50'19.70"N, 14°13'23.10"E, ± 140m
nadmořská výška: 123 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2017-09-12
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13648871

5251a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Děčín: v kolejišti seřaďovacího obvodu na hlavním nádraží
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'2.48"N, 14°11'57.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1982
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 174;
ID: 14127234

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Děčín: přecladiště Nové Loubí na pravém břehu Labe
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'31.00"N, 14°14'3.91"E, ± 500m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1968-10-07
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Přístav se nyní dělí na Staré Loubí (terminál) od mostu proti proudu řeky a na Nové Loubí za mostem po proudu Labe.
ID: 14127232

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Děčín: přecladiště Staré Loubí na pravém břehu Labe
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'11.35"N, 14°13'19.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1968-10-07
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Přístav se nyní dělí na Staré Loubí (terminál) od mostu proti proudu řeky a na Nové Loubí za mostem po proudu Labe.
ID: 14127233

5251c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: okr. Děčín: Malšovice, levý břeh Labe při ústí Račického potoka
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'20.16"N, 14°10'53.87"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-10-04
náleze: Lenka Moravcová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451766

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: České Středohoří: Jakuby, Nebočadský luh na pravém břehu Labe pod vsí
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'16.64"N, 14°11'32.50"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451763

5256a

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Liberec: v kolejišti na nádraží u skladu
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'41.40"N, 15°2'46.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1963-09-23
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127236

5349b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ústí nad Labem-Trmice, při východním břehu vodní nádrže Milada (Chabařovice) u Trmic západně od Ústí
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'1.55"N, 13°58'22.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2014
náleze: K. Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127237

5349d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ústí nad Labem-Trmice, v kolejišti na nádraží Trmice
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'50.87"N, 13°59'13.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127238

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Chabařovice, jezero Milada: okraj obslužných komunikací při jv. břehu a jistě i jinde
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'55.40"N, 13°58'20.00"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
pramen: Kubát K. & Machová I. (2014): Floristické poměry vodní nádrže Milada u Chabařovic. – Severočes. Přír. 45: 63–68.
projekt: Florlit
poznámka: Výzkum byl prováděn v letech 2012–2014
ID: 13964268

5350a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Ústí nad Labem: překladiště Větruše na levém břehu Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'21.66"N, 14°2'31.34"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-10-08
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127242

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Ústí nad Labem: seřadovací nádraží Ústí nad Labem sever
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'51.23"N, 14°4'50.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127244

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Ústí nad Labem: Roztr. v kolejišti na nádraží Ústí nad Labem-západ, zavlečena s olejinami
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'29.34"N, 14°1'46.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-10-09
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127245

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Ústí nad Labem: dvůr továrny Setuza (dříve Severočeské tukové závody)
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'2.50"N, 14°3'8.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127243

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Ústí nad Labem: překladiště Krásné Březno na levém břehu Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'42.00"N, 14°3'22.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127240

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: V kolejišti nedaleko nádraží ČD Ústí n. Lab. Střekov a v kolejišti při výjezdu z nádraží směrem na Sebzín i Ústí n. Lab.-západ

nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°38'59.55"N, 14°2'55.41"E, ± 300m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1961

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127239

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Ústí nad Labem - Střekov, pravý břeh Labe poblíž nádraží

nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°38'58.74"N, 14°2'44.69"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2003-08-12

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451764

5350b

původní jméno: *Ambrosia artemisifolia*

lokalita: /15/ Svádov: tůně u obce (údaje z let 1999 a 2000)

nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'57.00"N, 14°6'21.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

nálezce: K. Kubát

pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočas. Přír. 32: 101-104.

projekt: FLDOK

ID: 7900252

5350c

původní jméno: *Ambrosia artemisifolia*

lokalita: /16/ Střekov: rumiště u Labe (údaje z let 1999 a 2000)

nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°38'55.00"N, 14°2'43.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

nálezce: K. Boublík; M. Lepší

pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočas. Přír. 32: 101-104.

projekt: FLDOK

ID: 7900253

5356d

původní jméno: *Ambrosia elatior*

lokalita: Sychrov: u obilního skladu

nejbližší obec: Sychrov, okres Liberec

souřadnice: 50°36'57.44"N, 15°6'42.48"E, ± 3000m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 1964-10-07

nálezce: V. Jehlík

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127246

5357d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Semily: v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°36'12.62"N, 15°19'26.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-13
nálezc: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127247

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Semily: v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°36'12.62"N, 15°19'26.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-23
nálezc: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127248

5450a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Církvice: železnice pod hřbitovem
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'20.84"N, 14°2'13.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1981
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127249

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Libochovany: kraj silnice nedaleko autobusové zastávky
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'57.93"N, 14°2'34.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1979
nálezc: D. Kubátová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127250

5450b

původní jméno: *Ambrosia artemisifolia*
lokality: /17/ Lbín u Litoměřic: v zahradě býv. mlýna JV obce
nejbližší obec: Lbín u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'48.00"N, 14°7'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1977
nálezc: K. Kubát
pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. – Severočes. Přír. 32: 101-104.
projekt: FLDOK
ID: 7900254

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lbín u Litoměřic: zahrada byv. mlýna JV obce (pravděpodobně zanikla)
nejbližší obec: Lbín u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'28.60"N, 14°7'23.50"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977
pramen: Kubátová D. (1994): Krátká sdělení. - Severočes. Přír. 28: 87-0.
projekt: FLDOK
ID: 8967430

5450c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lovosice: neudržované prostranství před žel. nádražím
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'34.71"N, 14°3'33.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1987
nálezc: D. Kubátová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127253

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lovosice: seřadovací nádraží Lovosice Jih
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'23.91"N, 14°4'24.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1976
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127252

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lovosice: na překladišti na břehu labského kanálu pod obilními sily
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'34.56"N, 14°4'29.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1968-10-10
nálezc: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127254

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lovosice: železniční překladiště na dvoře továrny Setuza (dříve Severočeské tukové závody)
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'38.17"N, 14°4'52.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1968
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127251

5450d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Litoměřice: na žel. vlečce k prodejně stavebnin u sídliště Cihelna
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'13.32"N, 14°7'5.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1994
náleze: D. Kubátová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127255

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Litoměřice: na kraji cesty ke garážím za barem Severkou
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'13.34"N, 14°7'28.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1993
náleze: D. Kubátová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127256

5451d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: okr. Litoměřice: Polepy, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Polepy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'39.46"N, 14°16'3.44"E, ± 100m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-08-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451772

5456b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Turnov: hlavní nádraží, v kolejišti nákladového obvodu; v kolejišti u skladu
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'12.96"N, 15°8'19.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1967
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127257

5457a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Valdštejn; Pelešany u Turnova: zříceniny hradu Valdštejn na okraji Hruboskalského skalního města 1 km JJV od kostela v obci,
souřadnice: 50°33'45.01"N, 15°10'1.51"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: 1 rostlina
ID: 11996152

5461a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Trutnov: na hlavním nádraží u skladu
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'54.37"N, 15°54'39.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127258

5546a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Chomutov: v kolejišti na seřaďovacím nádraží
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'23.55"N, 13°23'56.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127259

5547b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Most: Čepirohy, kraj vsi směrem na Bylany
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°28'43.52"N, 13°36'52.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1979
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127260

5551a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Židovice: na dvoře u skladu Severočeských tukových závodů při silnici do Hrobců
nejbližší obec: Židovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'10.50"N, 14°13'54.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1974-09-04
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127262

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Židovice: na dvoře u skladu Severočeských tukových závodů při silnici do Hrobců
nejbližší obec: Židovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'10.50"N, 14°13'54.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1969-10-10
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127261

5551c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Roudnice nad Labem: ve vojtěšce/pohance, u silnice mezi Podluskami a Roudnicí (u Roudnice)
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'30.50"N, 14°14'11.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1905-09-18
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127263

5551d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Předonín, písčité plocha na břehu jezera po těžbě štěrkopísku, asi 0,8 km ZSZ(-SZ) od středu obce
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'33.00"N, 14°19'17.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2018-08-21
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657366

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Okr. Litoměřice: Předonín: písčité násep vedoucí napříč zatopenou pískovnou 0,4 km SZ od obce. 159 m n. m.
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'31.80"N, 14°19'15.60"E
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2020-09-15
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR;OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 20/218
ID: 14135982

5552a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Hoštka: v jetelišti u obce
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'44.16"N, 14°20'42.46"E, ± 3000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1911
náleze: K. Domin
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127264

5552d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Ješovice: ve vsi
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'0.01"N, 14°26'0.34"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1987
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127265

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Želízy: na ruderalizované stráňce S od obce
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'36.59"N, 14°28'9.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1985
náleze: J. Sádlo
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127267

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Tupadly: rumiště v obci
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°26'21.86"N, 14°28'24.99"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983
náleze: F. Krahulec; L. Hrouda
herbář: herb. F. Krahulec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127383

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Liběchov u Mělníka: na okraji vojtěškového pole na pláni nad obcí, hustý porost při cestě v délce 50 m
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'32.57"N, 14°28'28.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1962
náleze: K. Bernard
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127266

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: /8/ Ješovice (okr.Mělník): ve vsi
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'56.60"N, 14°25'53.10"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1987
pramen: Rydlo J. (1989): Flóristické materiály ze středních Čech II. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 79-89.
projekt: FLDOK
ID: 9001101

5555b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Bakov nad Jizerou: v kolejišti na hlavním nádraží
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'44.11"N, 14°56'20.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1984
náleze: V. Jehlík; J. Smažík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127268

5560d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Dvůr Králové nad Labem: nádraží
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'49.18"N, 15°47'54.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127269

5563c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Náchod: na hlavním nádraží
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°25'2.19"N, 16°10'16.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1975
náleze: M. Guzikowa; V. Jehlík; M. Končalová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127270

5648b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Louny: hlavní nádraží
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'40.81"N, 13°49'23.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1971
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127271

5651d

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Dolní Povltaví (okr. Kralupy n. Vlt.), Nové Ouholice; strniště pod stepním svahem (pod náhorní plošinou) se Z a JZ expozicí, asi 1,5 km Z a ZJZ od želez. zastávky Nové Ouholice, ca 190-200 m n. m.
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'6.63"N, 14°17'46.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 190-200 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1971-10-03
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Ojediněle na horním okraji pole s písčitém a štěrkovitým podkladem.
ID: 14530713

5652b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Mělník: labský přístav
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'55.51"N, 14°27'41.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1969
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127272

5661c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Jaroměř: v sídlišti 1 km západně od hlavního nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'24.81"N, 15°54'4.68"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1985
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127274

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Smiřice: v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'1.89"N, 15°51'29.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984
náleze: V. Jehlík; J. Smažík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127275

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Jaroměř: na hlavním nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'30.26"N, 15°54'36.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127273

5662a

lokalita: Rozkoš: V okraj dělicí hráze
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'13.44"N, 16°4'46.68"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2021-11-17
náleze: Aleš Zvára
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14118218

5750c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Slaný: u Červeného rybníka u Malé Kvíce; Na jetelišti blíž Červeného rybníka u Malé Kvíce u Slaného
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'29.45"N, 14°4'27.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1889
náleze: Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127280

5751d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Kralupy nad Vltavou: v kolejišti seřaďovacího obvodu na nádraží
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'18.65"N, 14°18'49.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1991
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127276

5753a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: /11/ Všetaty okr. Mělník: v kolejišti na nádraží (poblíž nové továrny na obaly)
nejbližší obec: Všetaty okr. Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°16'47.14"N, 14°34'49.95"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1996
pramen: Rydlo J. (1997): Floristické materiály ze středních Čech VII [str. 14, 86 a 140]. – Muz. a Součas., ser. natur. 11: 14-0.
projekt: FLDOK
ID: 9015404

5753b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Všetaty, asi 400 m od nádraží směr Stará Boleslav u továrny THIMM Obaly k.s. mezi silnicí a první kolejí
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'47.30"N, 14°34'53.60"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-08-20
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik set až tisíc rostlin; v pásu od 50°16'49,2"N, 14°34'57,5"E do 50°16'45,0"N, 14°34'50,0"E
ID: 13974968

5754c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav (okr. Praha-východ), kolejiště a ruderální plochy na nádraží Stará Boleslav, cca 65 m SZ od nádražní budovy, 185 m n. m., 50°12'36,8"N, 14°41'29,3"E (WGS 84)
souřadnice: 50°12'36.80"N, 14°41'29.30"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2020-09-23
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13973335

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Stará Boleslav, železniční stanice v první koleji před nádražím a vlevo až 150 m od budovy

nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ

souřadnice: 50°12'35.90"N, 14°41'30.90"E, ± 60m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2012-08-20

nálezce: Anna Volejníková

pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: jednotlivě až stovky rostlin; v pásu od 50°12'34,8"N, 14°41'32,2"E do 50°12'37,5"N, 14°41'28,5"E

ID: 13974969

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Okr. Praha-východ: Stará Boleslav: okraj kolejíště vlakového nádraží 0,9 km SSV od města. 181 m n. m.

nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ

souřadnice: 50°12'37.30"N, 14°41'28.40"E

nadmořská výška: 181 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2011-09-10

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 11/473

ID: 14135883

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: /4/ Stará Boleslav: v kolejišti na nádraží

nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ

souřadnice: 50°12'33.00"N, 14°41'31.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2009

pramen: Rydlo J. (2009): Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 153.

projekt: FLDOK

ID: 8115318

5754d

původní jméno: *Ambrosia elatior*

lokality: Střední Polabí, Lysá n. Lab.; jetelové pole na svahu za zámek směrem k černavě hrabanovské, ca 185 m n. m.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'36.38"N, 14°49'47.36"E, ± 300m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1958-08-30

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na jednom místě 4 kvetoucí exempláře (pův. Sev. Amerika)

ID: 14530712

5755c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Milovice, asi 50 m vpravo od nádraží v pásu mezi parkovištěm a první kolejí

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'47.80"N, 14°52'56.40"E, ± 9m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2012-08-08

nálezce: Anna Volejníková

pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: asi 100 rostlin od 50°13'47,5"N, 14°52'56,2"E do 50°13'48,1"N, 14°52'56,6"E

ID: 13974985

5758b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nový Bydžov, S okraj města
souřadnice: 50°15'8.46"N, 15°29'28.41"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183087

5758d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nový Bydžov: nádraží-kolejiště
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'40.82"N, 15°29'8.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127388

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nový Bydžov: na dvoře obilního sila na žel. vlečce
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'54.62"N, 15°29'39.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1984
náleze: V. Jehlík; J. Smažík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127387

5760d

původní jméno: *Artemisia artemisifolia*
lokalita: Hradec Králové - nádraží
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'50.62"N, 15°48'36.57"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1973-09-10
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451686

5761c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Hradec Králové - Slezské Předměstí, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.76"N, 15°51'34.81"E, ± 150m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-23
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451767

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Hradec Králové-Slezské Předměstí: nádraží
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'28.68"N, 15°52'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Miloš Hájek
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14194877

5761d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Třebechovice pod Orebem: železniční stanice Třebechovice pod Orebem, ruderalní plochy 120 m SZ od staniční budovy
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'2.92"N, 15°58'51.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2020-09-04
náleze: J. Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 20/331
ID: 14181570

5849c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Křivoklátsko: Ruda, na krajnici silnice 1,1 km J od nádraží Řevničov
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'23.33"N, 13°50'2.55"E, ± 300m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451769

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: /5/ Křivoklátsko: Ruda: na krajnici silnice 1,1km J od nádraží Řevničov
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'37.00"N, 13°50'7.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (2008): Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 234.
projekt: FLDOK
ID: 8126893

5852d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Holešovice: v kolejišti v z. části holešovického přístavu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.49"N, 14°27'2.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996-07-10
náleze: P. Špryňar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127391

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Holešovice: v kolejišti v z. části holešovického přístavu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.49"N, 14°27'2.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1970-10-07
náleze: V. Jehlík; M. Lhotská
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127389

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Holešovice: v kolejišti v z. části holešovického přístavu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.49"N, 14°27'2.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1970-11-11
náleze: V. Jehlík; M. Lhotská
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127390

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha, Holešovický přístav, roztroušeně.
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.94"N, 14°27'25.42"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985-09-21
náleze: V. Chán; V. Jehlík; al.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451692

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Czech Republic, Praha-Holešovice (Hlavní město Praha distr.), Praha-Bubny railway station
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'7.30"N, 14°26'25.30"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2023-09-27
náleze: Jiří Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Velebil no. 230901
ID: 14524471

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Czech Republic, Praha-Holešovice (Hlavní město Praha distr.), Praha-Bubny railway station
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'1.20"N, 14°26'26.10"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2023-09-27
náleze: Jiří Velebil
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Velebil no. 230902
ID: 14524472

5853b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: /10/ Brandýs nad Labem: kolejiště na nádraží
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'0.81"N, 14°39'18.34"E, ± 300m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1996
pramen: Rydlo J. (1997): Flóristické materiály ze středních Čech VII [str. 14, 86 a 140]. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 14-0.
projekt: FLDOK
ID: 9015403

5853c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Černý Most, na hrázi retenční nádrže Aloisov, cca 350 m JJV od vestibulu metra B Rajska zahrada, 235 m n. m.,
50°6'15,9"N, 14°33'49,5"E
nejbližší obec: Praha-Černý Most, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'15.90"N, 14°33'49.50"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2013-10-14
nálezce: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10114030

5853d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha: v závodě Sychrov Pražských drůbežářských závodů
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'16.38"N, 14°36'0.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1982
nálezce: V. Jehlík; J. Dostálek
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 168;
ID: 14127392

5854a

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Stará Boleslav
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'54.12"N, 14°41'12.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1957-08-21
nálezce: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127380

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Stará Boleslav: U polní cesty mezi Hlučovem a Hoškou (u západního okraje Hošteckého lesa)
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'24.20"N, 14°40'40.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1957
nálezce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127393

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Stará Boleslav: Okraj rolí a aleje již. od města. S.M. 175 m.
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'24.69"N, 14°40'45.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1957-08-21
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451683

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Stará Boleslav: Okraj rolí a aleje již. od města, asi 50 m od okraje lesíku. S.M. 175 m.
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'24.69"N, 14°40'45.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1957-08-21
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451684

5854b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lysá nad Labem: In aggere viae ferratae non procul sacello sv. Václav dicto prope Čelákovice
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'28.44"N, 14°45'15.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1954
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127394

5855a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lysá nad Labem, asi 400 metrů od budovy nádraží směr Praha podél první koleje a silnice (naproti budově Sklady Lysá)
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'46.40"N, 14°50'17.90"E, ± 20m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-20
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 100 rostlin v pásu od 50°11'46,4"N, 14°50'18,8"E do 50°11'46,5"N, 14°50'17,0"E
ID: 13974976

5855b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kostomlaty nad Labem, v kolejišti asi 100 m vpravo od nádraží mezi předposlední a poslední kolejí
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'8.70"N, 14°57'48.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-02
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13974978

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kostomlaty nad Labem, 400 metrů na východ od nádraží mezi polní cestou a kolejemi
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'6.40"N, 14°58'8.10"E, ± 25m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-02
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 100 rostlin v pásu od 50°11'6,7"N, 14°58'6,9"E do 50°11'6,1"N, 14°58'9,2"E
ID: 13974979

5855d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nymburk: In statione viae ferreae Sadská
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'52.94"N, 14°59'11.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1992
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127395

5856a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nymburk depo, na pravé straně směr Poděbrady u velkoobchodu DODEX v pásu podél kolejí
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'23.30"N, 15°3'40.40"E, ± 25m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-02
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: od 50°11'23,0"N, 15°3'41,5"E do 50°11'23,7"N, 15°3'39,0"E
ID: 13974973

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nymburk depo, v kolejišti mezi první až třetí kolejí
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'28.20"N, 15°3'26.40"E, ± 165m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-02
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jednotlivě desítky rostlin v pásu od 50°11'29,8"N, 15°3'18,4"E do 50°11'26,6"N, 15°3'34,0"E
ID: 13974974

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nymburk: seřadovacím nádraží
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'26.14"N, 15°3'31.81"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1971-10-12
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127396

lokality: Železniční zastávka Nymburk-depo
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'16.79"N, 15°3'53.89"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-09-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451775

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: okr. Nymburk: Kamenné Zboží, na nádraží
nejbližší obec: Kamenné Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'20.24"N, 15°0'10.65"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-09-20
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451765

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: 5856_21. Kamenné Zboží, železniční zastávka
nejbližší obec: Kamenné Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'20.49"N, 15°0'11.50"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13928430

5857c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: /22/ Velký Osek: v SZ části obce poblíž školy
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'28.64"N, 15°12'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981
pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.
projekt: FLDOK
ID: 9159837

5858b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Chlumec nad Cidlinou: nádraží-kolejiště
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'48.91"N, 15°27'25.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972-07-29
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127397

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: distr. Hradec Králové: nádraží Chlumec n. Cidl.
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'48.58"N, 15°27'24.70"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-08
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530706

5862a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Štěpánovsko: v areálu lesní školky firmy Lesní družstvo Vysoké Chvojno, 220 m JV od táborové osady Suté Břehy
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.58"N, 16°1'40.17"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Doležal; Michal Hroneš
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967352

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Štěpánovsko: v areálu lesní školky firmy Lesní družstvo Vysoké Chvojno, 220 m JV od táborové osady Suté Břehy
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.58"N, 16°1'40.17"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-05-16
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967113

5862d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Borohrádek: v odstavném kolejišti v areálu firmy Komaxo, 490 m SZ od železniční stanice Borohrádek
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'2.92"N, 16°4'59.70"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-06-10
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963891

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Borohrádek: v odstavném kolejišti v areálu firmy Komaxo, 490 m SZ od železniční stanice Borohrádek
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'3.54"N, 16°4'59.52"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-08-28
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044433

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Světlá: pískovna Světlá, okraj cesty u lesní paseky pod technickými budovami, 620 m J od středu obce
nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'25.77"N, 16°4'56.12"E, ± 10m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-09-02
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/523
ID: 13221259

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Týniště nad Orlicí: na náspu nadjezdu nové silnice na Častolovice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'28.20"N, 16°5'54.67"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1985
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127398

5863d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Vamberk, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'4.86"N, 16°16'58.49"E, ± 100m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2009-09-30
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451771

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: /3/ Vamberk: v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'6.00"N, 16°16'53.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 153.
projekt: FLDOK
ID: 8115317

5948b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pustověty: žel. násep mezi mostem a žel. zastávkou
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'27.64"N, 13°48'41.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980
náleze: J. Husáková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127399

5952a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Smíchov: Smíchov, obvod železničního nádraží včetně ruderálních ploch na severu
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'40.64"N, 14°24'26.46"E, ± 900m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2023-06-26
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček; Jiří Velebil
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2023: výběrový soupis planě rostoucích (zdivočelých) druhů
ID: 14512293

5952b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.67"N, 14°28'47.84"E, ± 20m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
nálezce: Jan Doležal; Michal Ducháček
herbář: PR; herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 12253; evidenční číslo PR 870232, PR 870233; Herbarium Jan Doležal no. 16/469
ID: 13189742

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Žižkov: kolejiště opuštěného nákladového nádraží Žižkov. 258 m n. m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.00"N, 14°28'47.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-08-30
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821867

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Vršovice: rumiště, navážky, násep nové železniční trati a další ruderální plochy na místě zrušeného a demontovaného seřaďovacího nádraží Praha-Vršovice. 235 m n. m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'50.00"N, 14°29'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 233-235 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-08-30
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821900

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Vršovice: šterkové plochy, rumiště, navážky a další ruderální plochy 0,2 km S – 0,7 km SV od Lokomotivního depa Praha-Vršovice. 213–216 m n. m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°27'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 213-216 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-09-14
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13846454

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Vršovice: rumiště, navážky, násep nové železniční trati a další ruderální plochy při Z okraji zrušeného a demontovaného seřaďovacího nádraží Praha-Vršovice. 224 m n. m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'54.00"N, 14°28'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-09-14
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13846416

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Strašnice: kolejště a přilehlé ruderalní plochy nákladového nádraží Praha-Strašnice. 229 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'52.96"N, 14°29'16.72"E, ± 120m

nadmořská výška: 229 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2021-09-12

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14108112

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Vršovice: šterkový násep nové železniční trati na místě zrušeného a demontovaného seřaďovacího nádraží Praha-Vršovice. 226 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'50.05"N, 14°29'3.11"E, ± 50m

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2021-09-12

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14108138

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Praha-Strašnice: rozsáhlé ruderalní plochy na jižním okraji nedávno zcela přestavěné čtyřkolejné železniční trati cca 110 m ZSZ od křižovatky ulic V Korytech a Průhonická, 233 m n. m., 50°3'47.4"N, 14°29'34.4"E (WGS 84)

souřadnice: 50°3'47.40"N, 14°29'34.40"E

nadmořská výška: 233 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2021-10-04

nálezce: Jan Pránčl

herbář: PR

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14108275

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Vršovice: ruderalní plocha v rekonstruovaném kolejšti 0,7 km SV od Lokomotivního depa Praha-Vršovice. 216 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'57.90"N, 14°28'2.30"E

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2019-09-14

nálezce: Z. Kaplan

herbář: OLM;PR

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 19/207

ID: 14135978

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Žižkov: kolejště opuštěného nákladového nádraží Žižkov 250 m V od bloku staničních budov. 258 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'8.60"N, 14°28'49.90"E

nadmořská výška: 258 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2019-08-31

nálezce: Z. Kaplan

herbář: OLM;PR

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 19/176

ID: 14135972

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Praha - Strašnice, navážka zeminy nad železniční tratí 400 m od železn. zastávky Praha - Strašnice zastávka

nejbližší obec: Praha-Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'3.03"N, 14°29'26.16"E, ± 300m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2007-10-28

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451768

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Czech Republic, Praha-Vršovice (Hlavní město Praha distr.), trackage in the former Praha-Vršovice goods station, now abandoned area at the E margin of Praha-Eden station

nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'55.10"N, 14°28'34.80"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2023-09-27

nálezce: Jiří Velebil

herbář: herb. J. Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: J. Velebil no. 230903

ID: 14524473

5952c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Praha-Malá Chuchle: nádraží-kolejiště

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'23.00"N, 14°23'31.48"E, ± 500m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1982

nálezce: J. Sádlo

pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: str. 170;

ID: 14127400

5952d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha: městský trávník v ulici Budějovická před gymnáziem Budějovická. 272 m n. m.

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'36.10"N, 14°27'7.10"E

nadmořská výška: 272 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2013-09-25

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 13/398

ID: 14135949

5953a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Praha-Strašnice: okraj nově vybudovaného chodníku v areálu železniční stanice Praha-Zahradní Město, asi 95 m VSV od středu železničního mostu přes Průběžnou ulici, 241 m n. m., 50°3'44.3"N, 14°30'19.4"E (WGS 84)

souřadnice: 50°3'44.30"N, 14°30'19.40"E

nadmořská výška: 241 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2022-10-05

nálezce: Jan Prančl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14192329

5953b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Běchovice: spáry obrubníku na parkovišti cca 180 m JJZ od jižního železničního mostu přes ulici Mladých Běchovic, 235 m n. m., 50°4'55.5"N, 14°36'54.3"E (WGS 84)
souřadnice: 50°4'55.50"N, 14°36'54.30"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2021-09-26
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14107411

5953c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha-Chodov: pod stromem v Centrálním parku za pivnicí Opatov a za parkovištěm u Konstantinovy ulice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'44.83"N, 14°31'13.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014
náleze: František Krahulec; Hana Skálová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127401

5954a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Praha: na trati mezi Úvaly a Klánovicemi, u Šmaberka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'7.01"N, 14°41'9.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014
náleze: P. Petřík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127402

5956a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pečky, asi 200 m od nádraží směr Praha v pásu od kolejí vpravo až k budově
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'28.00"N, 15°1'18.50"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-03
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 300 rostlin od 50°5'27,5"N, 15°1'20,7"E do 50°5'28,7"N, 15°1'16,2"E
ID: 13974970

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pečky, pod nadjezdem směr Radim vpravo, mezi cestou k trafostanici a kolejemi
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'32.96"N, 15°0'55.30"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-03
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: desítky rostlin od 50°5'32,7"N, 15°0'58,0"E do 50°5'33,3"N, 15°0'53,0"E
ID: 13974983

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pečky, okraj pole pod nadjezdem
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'33.40"N, 15°1'0.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-03
nálezc: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 20 rostlin
ID: 13974982

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pečky, úhor u silnice vedoucí od nadjezdu na Radim, ulice U Měnírny
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'36.40"N, 15°1'8.30"E, ± 80m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-03
nálezc: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: stovky až tisíc rostlin od 50°5'34,7"N, 15°1'5,6"E do 50°5'38,3"N, 15°1'10,7"E
ID: 13974981

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pečky, asi 300 m od nádraží směr Praha od kolejí vlevo až k nadjezdu na Radim u odbočky trati na Kouřim
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'29.60"N, 15°1'7.40"E, ± 190m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-03
nálezc: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik set rostlin v pásu od 50°5'27,4"N, 15°1'16,1"E do 50°5'31,6"N, 15°0'58,3"E
ID: 13974980

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pečky, zahrada květinářství asi 20 m od nadjezdu na Radim směr k nádraží
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'32.50"N, 15°0'59.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-03
nálezc: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: desítky rostlin
ID: 13974984

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pečky: na dvoře bývalé čistící stanice osiv
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'32.17"N, 15°1'25.16"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
nálezc: V. Jehlík; J. Osbornová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127403

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pečky: vně i mezi kolejnicemi a zejména v kolejišti vlečky ve východní části nádraží
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'29.39"N, 15°1'11.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-09-05
náleze: M. Marek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127346

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Kolín: Pečky, kolej vedoucí do továrny 2 od nádraží, obrovské množství
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'28.41"N, 15°1'25.59"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-24
náleze: Lenka Moravcová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451761

5956b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Nymburk: Oseček na okraji silnice do Předhradí, 100 m od okraje Osečka
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°5'55.66"N, 15°8'47.42"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-08-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451762

5956d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Zibohlavy: v okolí kravína zemědělského družstva
nejbližší obec: Zibohlavy, okres Kolín
souřadnice: 50°0'4.05"N, 15°9'35.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1975
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127404

5957a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velký Osek, v kolejišti vlečky u firmy Elektrizace železnic Praha
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'56.90"N, 15°11'43.30"E, ± 20m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-08-23
náleze: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: stovky rostlin od 50°5'56,1"N, 15°11'43,4"E do 50°5'57,5"N, 15°11'43,4"E
ID: 13974977

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Volárna, asi 300 m od vsi, vlevo na okraji pole, u cesty směr Sány
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'46.70"N, 15°14'32.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-09-23
nálezc: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 14 rostlin
ID: 13974975

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Veltruby, ve spárách betonové cesty u zemědělského objektu
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'10.90"N, 15°11'27.68"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-07-18
nálezc: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 50 rostlin
ID: 13974972

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Kolín: Veltruby: rumišťe a ruderální trávník u V okraje statku u JV okraje obce. 193 m n. m.
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'11.60"N, 15°11'26.59"E, ± 30m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2021-09-04
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14107936

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Volárna: vlevo na okraji pole, u cesty směr Sány, východně obce
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'32.07"N, 15°14'52.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1996): Flóristické materiály ze středních Čech VI. – Muzeum a současnost, řada přírodovědná, 10: 58.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127409

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velký Osek: na chodníku poblíž školy
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'57.49"N, 15°11'24.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127405

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velký Osek: brukvové pole na pravém břehu Labe 2 km JZ obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'21.18"N, 15°10'10.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-10-11
náleze: J. Rydlo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127347

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Veltruby: u statku JZD
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'12.37"N, 15°11'16.46"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-11-10
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127406

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Veltruby: kolem bývalé slepičárny
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'11.95"N, 15°11'21.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-10-27
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127407

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Kolín: Veltruby, u okraje opuštěného objektu JZD 800 m JZ od železn. zastávky
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'10.64"N, 15°11'22.19"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-10-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451776

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Kolín: Volárna, u polní cesty do Sán (na mezi) 0,5 km SSV od vsi
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'52.31"N, 15°14'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451777

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Kolín: Veltruby, u stavení JZD 1 km JZ od železn. zastávky
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'8.86"N, 15°11'15.16"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-10-27
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451778

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Kolín: Veltruby, okraj slunečnicového pole u VJV okraje vsi, 0,75 km JZ od železn. zastávky
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'15.90"N, 15°11'34.78"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-23
nálezce: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451779

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okr. Kolín: Volárna, na hranici silnice do Velkého Oseka, mezi dvorem Karlín a Bačovskými lesy
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'40.09"N, 15°13'16.53"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-09-30
nálezce: Lenka Moravcová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451774

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velký Osek, ca. 2 km S of the town, at a poultry-farm on a field pathway
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°4'46.31"N, 15°11'17.00"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-09-28
nálezce: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451735

5957c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kolín, nádraží severovýchodně u silnice na Starý Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'31.10"N, 15°12'58.50"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-23
nálezce: Anna Volejníková
pramen: Volejníková A. (2013): Ambrózie – floristický a palynologický výzkum ve středním Polabí. – Ms. [Středoškolská odborná činnost, Gymnázium Poděbrady]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 rostliny u plotu
ID: 13974971

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kolín-Zálabí: nádraží
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'14.60"N, 15°12'36.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127412

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kolín: seřadovací nádraží
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'7.39"N, 15°13'25.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1984
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127410

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kolín-Štítary: ruderálně v okolí kravína zeměd. družstva
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'17.67"N, 15°10'25.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1981
náleze: L. Kirschnerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127277

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Sendražice: na rumišti při silnici Kolín - Nový Bydžov v. od obce
nejbližší obec: Sendražice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'52.58"N, 15°13'10.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-11-10
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127281

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kolín-Zálabí: hojně na dvoře továrny Sója (nyní Altis Kolín), zavlečena se sójovými boby
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'16.98"N, 15°12'38.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-10-27
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127411

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: u silnice podél SV strany nádraží Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'32.69"N, 15°12'54.78"E, ± 300m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2008-08-14
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451770

5957d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Starý Kolín: JZD, u sušičky krmiv, u kravína JZD, Starý Kolín, u zemědělských objektů, 2012 chov velbloudů
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'16.89"N, 15°17'43.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-10-29
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127283

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Starý Kolín: v obci v Kateřinské ul.
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'28.06"N, 15°17'55.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1985
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127284

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Starý Kolín: JZD, u sušičky krmiv, u kravína JZD, Starý Kolín, u zemědělských objektů, 2012 chov velbloudů
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'16.89"N, 15°17'43.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-10-12
náleze: Jiří Dostálek; Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127282

5958a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Krakovany: u zemědělských objektů (kravína)
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'47.25"N, 15°22'22.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984
náleze: V. Jehlík; J. Osbornová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127285

5958c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okres Kolín: Lžovice - okraj zruderalizovaného písničku při S okraji obce. Jediný exemplář na sterilním písčitém podkladu; cca 230 m n. m.
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'24.11"N, 15°20'49.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-09-30
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530707

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: okres Pardubice: Kojice - na tělese železniční trati poblíž zastávky Kojice (S okraj obce). 1 exemplář; cca 210 m n. m.
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.70"N, 15°23'48.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1982-09-08
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530708

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: A.9. Vinařice: stráž SV statku, lom V nádraží, zářez silnice pod slepičárnou, remízek J silnice do Kojic,
nejbližší obec: Vinařice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.40"N, 15°22'11.70"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989
náleze: Hadač; Marek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9068924

5958d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Chvaletice: při trati
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'14.85"N, 15°25'7.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1982
náleze: M. Marek
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127286

5959d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Valy: v polích blízko žel. zastávky
nejbližší obec: Valy, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'48.75"N, 15°36'44.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127288

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Valy; při trati
nejbližší obec: Valy, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'50.58"N, 15°36'50.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1982
náleze: M. Marek
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127287

5960a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lázně Bohdaneč. Horka, u plotu naproti domu čp. 221, asi 830 m SSV od středu obce Rybitví.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'2.20"N, 15°42'18.70"E, ± 10m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2020-10-22
náleze: Lenka Bálková
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14530691

5960c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pardubice-Svítkov: náspy trati a okolní pole
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'56.51"N, 15°44'6.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127289

lokalita: Svítkov: ruderál u retenční nádrže na Z okraji obce
nejbližší obec: Pardubice-Svítkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'36.65"N, 15°42'57.49"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2022-09-01
náleze: Aleš Zvára
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14180342

5960d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pardubice: v trávnících sídlišť přímo ve městě
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.51"N, 15°45'46.70"E, ± 3000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127291

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pardubice: za cvičišťem Svazarmu
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'59.63"N, 15°47'51.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
náleze: M. Marek
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127300

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pardubice: hlavní nádraží; každoročně před nádražím
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'55.24"N, 15°45'22.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: F. Procházka
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127290

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pardubice (okres Pardubice). Zelené Předměstí. V trávníku při odbočce z Palackého třídy do Hlaváčovy ulice, 370 m SV od hlavního nádraží.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.30"N, 15°45'40.09"E, ± 10m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2019-08-27
náleze: Lenka Bálková; Jan Doležal
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530690

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pardubice, vlakové nádraží - 215 m n. m.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'56.03"N, 15°45'23.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09-07
náleze: Iva Krausová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530709

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Pardubice: Černá za Bory; při železnici mezi stanicí dráhy a východním okrajem lesa
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'42.07"N, 15°49'36.03"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1960-11-11
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530693

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Čechy: Pardubicko: při železnici v lese mezi Černou z Bory a Slovany
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'46.72"N, 15°49'18.74"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1960-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530694

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Čechy: Polabí: Pardubicko: Černá za Bory, při trati v lese mezi stanicí Č. za B. a konečnou stanicí na Slovanech - zavlečeno
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'47.41"N, 15°49'17.78"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1960-09-13
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530698

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Čechy: Pardubicko: Při železnici mezi stanicí dráhy a Slovany (při jihových. okraji lesa)
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'47.90"N, 15°49'17.48"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1960-10-01
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530699

5961c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Kostěnice: nádraží
nejbližší obec: Kostěnice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'46.41"N, 15°53'50.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127292

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Pardubice: na stanovišti silnice k Rosicím
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'20.09"N, 15°50'13.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127293

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Černá za Bory: při trati směrem ke Kostěnicům
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'31.51"N, 15°50'25.82"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530705

5961d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Moravany: nádraží
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'8.08"N, 15°56'46.63"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127294

5962b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Dolní Jelení: ruderalizovaná plocha s uskladněnou závlahou a zemědělskou technikou za budovami v areálu lesních školek,
880 m JZ od železniční stanice Čermná nad Orlicí
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'36.39"N, 16°7'40.04"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-08-28
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044438

5963c

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: o. Ústí nad Orlicí, Choceň - násep trati asi 1,5 km od nádraží směr Ústí nad Orlicí
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.26"N, 16°14'32.62"E, ± 300m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1969-10-07
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451687

původní jméno: *Artemisia scoparia*
lokality: Choceňsko. Železniční trať mezi Chocní a Brandýsem 280 m n/m.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.33"N, 16°14'50.52"E, ± 3000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1969-10-07
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530701

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Choceň: na železniční trati směrem na Brandýs n. Orli., asi 200 m před lokalitou *Equisetum maximum*.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.44"N, 16°14'49.62"E, ± 1000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1969-10-11
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530703

6050a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: na nádraží Beroun 300 m ZJZ nádražní budovy
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'21.52"N, 14°4'20.73"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-09-17
náleze: Lenka Moravcová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451773

6057b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Libenice: u zemědělských objektů (kravína)
nejbližší obec: Libenice, okres Kolín
souřadnice: 49°59'1.82"N, 15°15'34.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1984
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127297

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kutná Hora: nádraží Kutná Hora město
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'59.50"N, 15°16'38.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127296

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kutná Hora: hlavní nádraží, v kolejišti
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'43.37"N, 15°18'2.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127295

6060d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Chrudim: u zdi evangelického hřbitova, poblíž JV rohu u cestičky podél zahrádek
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'45.88"N, 15°48'17.74"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-10-13
náleze: N. Gutzerová
pramen: Databáze výskytu invazních rostlin <http://invazni-rostliny.centaurea.cz>
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127299

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Chrudim: u rampy skladu na hlavním nádraží
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'53.80"N, 15°47'12.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 172;
ID: 14127298

6061b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Moravany: na žel. vlečce při Hospodářském družstvu
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'56.58"N, 15°57'20.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-09
náleze: J. Hadač
herbář: PRC;MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127301

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Čechy: Moravany u Holic, při vlečce do Hospodářského družstva
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'57.43"N, 15°57'20.06"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530695

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: okr. Holice: Moravany: při vlečce do H. D. [= Hospodářského družstva] asi 70 exemplářů (okr. Holice v Č.)
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'57.42"N, 15°57'19.80"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530697

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Moravany okres Pardubice, při vlečce od Hospodářského družstva z nádraží. Asi 70 exemplářů.
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'57.82"N, 15°57'19.09"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530704

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Moravany (Holice v Č.). Při vlečce z výkupního skladu cca 70 exemplářů.
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'58.24"N, 15°57'18.68"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530696

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Moravany, nádraží, při vlečce do Hospodářského družstva
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'57.82"N, 15°57'19.09"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530692

6061c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Chrast u Chrudimi: u žel. vlečky
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'4.83"N, 15°54'39.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
náleze: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 172;
ID: 14127302

6063a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Choceň: v kolejišti nádraží
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'38.50"N, 16°13'25.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1983
náleze: V. Jehlík; J. Krčilová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127303

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Choceň, na železniční trati nedaleko silničního přejezdu V od okraje města

nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.68"N, 16°12'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1969

nálezce: František Procházka

pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.

projekt: FLDOK

ID: 8894805

6064a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Ústí nad Orlicí: v kolejišti na hlavním nádraží

nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'6.71"N, 16°23'43.53"E, ± 300m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 63f. Českořebovský úval

datum: 1984

nálezce: Holá

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127384

6073c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Opava: nádraží Opava západ

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°56'18.39"N, 17°53'19.17"E, ± 300m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1983

nálezce: Opravil

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127385

6074b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Chuchelná: na okraji kamenité lesní cesty 1,5 km V od obce

nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava

souřadnice: 49°59'23.28"N, 18°8'20.69"E, ± 300m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998-10-02

nálezce: A. Pečinka; Z. Dočkalová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127304

6076c

lokalita: Bohumín, železniční nádraží

nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná

souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°21'34.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2017

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13705390

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Bohumín: železniční stanice, štěrkovitá plocha poblíž krajní koleje v prostoru železničních oprav
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'34.50"N, 18°22'33.50"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-09-16
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127305

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Bohumín: železniční nádraží, nejseverovýchodnější část
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'28.21"N, 18°22'19.99"E, ± 9m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-07-22
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14026004

6076d

lokality: Dětmárovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°27'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705910

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Dětmárovice: železniční nádraží Dětmárovice, kolejiště při uhelných skladech
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'15.04"N, 18°27'33.15"E, ± 9m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-07-03
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček; Vladimír Nejeschleba
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: lokálně desítky sterilních
ID: 14025794

6152a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Štěchovice: ruderalní plocha u silnice nad levým břehem Kocáby před domem č.p. 97
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'0.00"N, 14°23'41.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-08-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář
ID: 10155701

6153d

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Před novostavbou v Chrástu nad Sáz.,
nejbližší obec: Chrást nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'17.00"N, 14°35'12.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967
pramen: Lhotská M. (1968): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví II.. - Preslia 40: 319-325.
projekt: FLDOK
poznámka: pravděpodobně zavlečen, 1 exemplář
ID: 7875959

6161d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: S.51. Skuteč (Pulchart 1940-44, Faltys 1981,1987, Jehlík 1983, Javorský 1986)
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.66"N, 15°57'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9090324

6164b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: /2/ Rozšíření synantrop.rostlin v širším areálu železničním uzlu Česká Třebová,
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'47.00"N, 16°26'54.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: s. d.
pramen: Grüll F. (1979): Rozšíření synantropních rostlin v areálu železničního uzlu Brno ve srovnání s Českou Třebovou. - Preslia 51: 71-76.
projekt: FLDOK
ID: 7923639

6167a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia* L.
lokality: Zábřeh n. M., kolejště nádraží v Zábřehu.
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'14.63"N, 16°53'23.53"E, ± 800m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-07
náleze: B. Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451710

6175b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Přívoz: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°52'31"N, 18°18'41"E (býv. zastávka Ostrava-Hrušov) po – na jihozápadě 49°50'52"N, 18°15'35"E (mimoúrovňové křížení s rychlostní silnicí R56) a na jihu po 49°49'23"N, 18°17'18"E (klenutí nad řeko
nejbližší obec: Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'8.00"N, 18°16'1.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159191

6175c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ostrava-Svinov: cesta od Rezavky pod dálnicí k chráněnému želez. přejezdu, cesta souběžná s Bratří Sedláčků, okraj nebezpečné silnice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'51.01"N, 18°12'28.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-10-14
náleze: Z. Prymusová; M. Kociánová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127306

6175d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ostrava: odstavné nádraží, slepá kolej, štěrkový okraj kolejiště, 1,1 km S od nádraží Ostrava-střed
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'16.80"N, 18°16'41.40"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-10-19
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127307

6176a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pudlov: rozsáhlá plocha zaniklého kolejiště s několika skládkami zemin a jiných inertních odpadů s nezapojeným rumem, 750 m JVV od kaple sv. Isidora rolníka v Pudlově
nejbližší obec: Pudlov, okres Karviná
souřadnice: 49°53'18.22"N, 18°20'4.84"E, ± 90m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-07-22
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14026011

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Bohumín: železniční stanice Bohumín
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°53'54.57"N, 18°21'20.01"E, ± 9m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-08-16
náleze: David Hlisenkovský; Josef Kutlvašr
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14116792

6176d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Karviná-Doly, opuštěné a nevyužívané plochy v jižní části areálu bývalého dolu Barbora
nejbližší obec: Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'14.66"N, 18°28'50.21"E, ± 900m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-27
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234560

6177a

lokalita: Karviná, železniční nádraží
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°51'20.00"N, 18°31'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706236

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Petrovice u Karviné : železniční stanice Petrovice u Karviné, kolejiště odstavné koleje, 0,26 km VSV staniční budovy
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'37.10"N, 18°33'13.20"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-10-30
nálezce: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127308

6177c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Doly: seřazovací nádraží mezi doly ČSA a Darkov, plocha na okraji kolejiště tvořená navážkou z uhelného odpadu
nejbližší obec: Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'18.30"N, 18°30'53.90"E, ± 9m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-10-03
nálezce: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2009) Invazní starček úzkolistý (*Senecio inaequidens*) také na severní Moravě a ve Slezsku, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10157642

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lázně Darkov: obvod železniční dráhy mezi dolem ČSM-sever a Darkovským mořem
nejbližší obec: Lázně Darkov, okres Karviná
souřadnice: 49°49'15.05"N, 18°33'10.38"E, ± 9m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-29
nálezce: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: pospolitě
ID: 14116539

6245c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia* L.
lokalita: Nýřany VJV od Plzně, dálnice D5 ve směru od Plzně V od silnice na Úherce, okraj vozovky, 350 m s. m.
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'19.00"N, 13°12'58.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-10-20
nálezce: Michal Ducháček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no: MD 3732
ID: 14451712

6246a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia* L.
lokalita: Plzeň-Bolevec: v lemu chodníku u křižovatky Ledecké a Vaničkovy ulice, jeden exemplář, 360 m s. m.
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'16.90"N, 13°22'30.19"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-10-11
nálezc: Sylvie Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451711

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Plzeň: seřaďovací železniční nádraží západně ulice Jateční
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'25.91"N, 13°24'5.52"E, ± 900m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2023-07-24
nálezc: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček; Radim Paulič
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2023: výběrový soupis planě rostoucích (zdivočelých) druhů; toho času takřka celé spáleno herbicidy, příp. vykoseno;
početnost: spoře
ID: 14514459

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Plzeň - Bolevec: poblíž chodníku jako vložka travnatého porostu, v Kaznějovské ul. za panel.domek bloku č.33-41
nejbližší obec: Plzeň - Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'44.00"N, 13°22'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997
nálezc: K. Kupecká
pramen: Kupecká K. (1998): Zpráva o nálezu druhu *Ambrosia artemisiifolia* L. v Plzni. - Calluna 3: 4.
projekt: FLDOK
ID: 7951840

6246c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Plzeň, kolejiště Gottwaldova nádraží v Plzni
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'38.72"N, 13°23'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-10
nálezc: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530710

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: /6/ Plzeň-město: 1 ex. na jednom poli u Doudlevec. (PR - leg.P.Hora 1883, Čelakovský 1884:68, cf. Jehlík 1998:171).
nejbližší obec: Plzeň - Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'28.20"N, 13°23'16.60"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Třetí doplněk k flóře města Plzně. - Erica 14: 13-22.
projekt: FLDOK
ID: 8230709

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: 1.c. Plzeň: hlavní nádraží, seřazovací nádraží,
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'28.52"N, 13°22'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9222992

6247a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia* L.
lokalita: Dýšina-Nová Huť: zahrada domu č. 88, v záhoně.
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'49.84"N, 13°30'30.95"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-08-28
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka sběratele: Asi ze semen zavlečených před 10 lety se zeminou z Ejpovické výsypky při přenosu *Chenopodium* botrys k pěstování.
ID: 14451713

6254a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Benešov u Prahy: v kolejišti u skladu
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'42.73"N, 14°40'58.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981
náleze: J. Dostálek; P. Zákravský
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127309

6255c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Vlašim: nádraží-kolejiště
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'1.44"N, 14°53'50.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1983
náleze: V. Jehlík; J. Krčilová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127310

6256d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Zruč nad Sázavou: na hlavním nádraží blíže obilního skladu
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'18.55"N, 15°6'14.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: V. Jehlík; J. Krčilová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 170;
ID: 14127311

6263d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Polička: v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'7.98"N, 16°15'50.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1983
nálezcce: V. Jehlík; J. Krčilová
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127312

6264b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Svitavy: na hlavním nádraží
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'32.49"N, 16°28'46.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1984
nálezcce: V. Faltys
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127313

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Svitavy, nádraží
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'32.60"N, 16°28'46.13"E, ± 200m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1983-09-09
nálezcce: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530711

6267b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Moravičany: kolejiště nádraží
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'29.98"N, 16°58'6.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1995-08-17
nálezcce: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127314

6269d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Šternberk: železniční stanice Šternberk, plocha u krajní koleje, 266 m JJV nádražní budovy, v kolejišti u budovy skladu
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'6.20"N, 17°17'14.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2009-08-24
nálezcce: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127315

6272a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Vítkov: železniční stanice Vítkov, kolejiště vlečky a prostor okraje vlečky vedoucí ke skladu, 200 m SZ staniční budovy
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'31.80"N, 17°44'44.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009-09-23
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127316

6274c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Studénka: vlečka v objektu uhelných skladů, kolejiště u vykládkové rampy při složeném uhlí, 1,6 km Z nádražní budovy
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'12.40"N, 18°2'54.20"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-09-21
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127317

6275a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Polanka nad Odrou: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'41"N, 18°11'52"E (stanice O.-Svinov) až po 49°45'31"N, 18°09'59"E (rybník Podhorník na hranici okresu). V polích 6275aab, aad, aac, aca, acc.
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°11'38.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159785

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ostrava-Výškovice: výhybna Polanka nad Odrou
nejbližší obec: Ostrava-Výškovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'17.89"N, 18°11'40.15"E, ± 900m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2023-07-15
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2023: výběrový soupis planě rostoucích (zdivočelých) druhů
ID: 14513560

6275b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ostrava-Kunčice: na rudišti závodu Nová Huť
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'39.06"N, 18°17'58.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-09-06
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127318

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Vratimov: areál Liberty (ArcelorMittal, Nová Huť Klementa Gottwladova...), jihozápadní obvod
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'55.14"N, 18°17'58.18"E, ± 9m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-29
náleze: David Hlisenikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14116496

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ostrava-Bartovice: areál Liberty (ArcelorMittal, Nová Huť Klementa Gottwladova...), tzv Jih (jihovýchod)
nejbližší obec: Ostrava-Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.63"N, 18°19'26.16"E, ± 9m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-29
náleze: David Hlisenikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy častě
ID: 14116462

6276a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Bartovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'09"N, 18°24'01"E (křížení železnice s řekou Lučinou) po 49°46'49"N, 18°18'07"E (Ostrava-Kunčice). V polích 6275bbd, 6276abc, 6276aac, 6276aad.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 18°20'23.00"E, ± 9000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158934

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Bartovice: Komplex popílkových a struskových hald a odkališť, z části aktivně využívaných, z části rekultivovaných či zarostlých – východně od areálu Nové Hutě.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'39.44"N, 18°20'10.99"E, ± 900m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-08-20
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2020: vykosený ruderal na vlhké haldě osázen stromovím (duby, jasan) a podrostlým zvláště bohatě *Amaranthus blitum*;
početnost: ojediněle
ID: 14026554

6277b

lokalita: Louky nad Olší, železniční nádraží
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'37.00"N, 18°35'16.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706409

6277d

lokalita: Třinec-Konská, železniční síť železáren

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°42'31.00"N, 18°38'1.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13705063

lokalita: Český Těšín, železniční nádraží

nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná

souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'21.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13705734

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Třinec: rudiště závodu Třinecké železářny nedaleko žel. zastávky Třinec-Konská

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°42'10.62"N, 18°38'28.96"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1978

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: str. 171;

ID: 14127319

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Český Těšín: železniční nádraží (převážně nákladové) Český Těšín

nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná

souřadnice: 49°44'6.00"N, 18°37'20.00"E, ± 2500m

nadmořská výška: 272 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-09-17

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10169990

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Český Těšín: navážka zeminy a stavební suti, poblíž supermarketu Billa, 0,758 km J kostela Nejsvětější srdce Ježíšovo

nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná

souřadnice: 49°44'33.01"N, 18°37'13.42"E, ± 9m

nadmořská výška: 273 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2013-11-03

nálezce: Petr Kocián

pramen: Kocián P. (2013) Terénní zápisky 2013, , Ms.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10170178

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Český Těšín: železniční nádraží, okraj kolejí u vykládkové rampy, asi 555 m jižně od budovy nádraží
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'19.70"N, 18°37'24.70"E, ± 9m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-09-28
náleze: Petr Kocián; Jiří Kocián
pramen: Kocián P. (2009) Invazní starček úzkolistý (*Senecio inaequidens*) také na severní Moravě a ve Slezsku, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10157633

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Kanská: rozsáhlé závěrečné zhlaví kolejí Třineckých železáren
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'31.50"N, 18°38'2.02"E, ± 900m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: roztroušeně
ID: 13725278

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Kanská: severozápadní prostor Třineckých železáren, okolí jam s dohořívajícími navážkami
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'40.25"N, 18°37'54.61"E, ± 9m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-08-26
náleze: Petr Kocián; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy dosti
ID: 14117164

6350c

lokality: Lazsko (okr. Příbram), v kolejišti železniční stanice Milín, 547 m n. m., 49°37'56"N, 14°1'19"E (WGS 84)
souřadnice: 49°37'56.00"N, 14°1'19.00"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2020-10-26
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989226

6359d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: /6/ Havlíčkův Brod: v kolejišti nádraží
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'28.64"N, 15°37'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978
pramen: Procházka F., Faltys V. & Marek M. (1983): Nové lokality některých zplanělých a zavlečených rostlin ve východních Čechách.
- Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 109-114.
projekt: FLDOK
ID: 9159270

6369c

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*; J. Danihelka 2022 (foto): !;
lokality: 21a. Hanácká pahorkatina, 6369c, Olomouc (distr. Olomouc): okraj cesty na parkovišti obchodního centra Olomouc City
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'0.50"N, 17°13'25.70"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2017-10-26
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136623

6369d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Olomouc-Klášteřínský Hradisko
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'34.25"N, 17°16'15.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-08-16
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127324

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Olomouc-Černovír
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'35.26"N, 17°15'28.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1997-08-08
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127321

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Olomouc-Pavlovičky: seřadovací nádraží
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'28.53"N, 17°16'21.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-09-06
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127323

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Olomouc-Envelopa: areál Dopravních staveb při žel. trati
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.08"N, 17°17'34.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985
náleze: V. Tlusták
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127322

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc, Černovír, seřadovací nádraží ČD Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'33.03"N, 17°16'16.52"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1997-08-08
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451682

6374b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Sedlnice: železniční stanice Sedlnice, prostory u vykládkové rampy a v kolejišti
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'17.00"N, 18°6'26.80"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-09-16
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127325

6374c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Libhošť: les Roveň, okraj lesní cesty, 2 km VVJ kostela v obci
nejbližší obec: Libhošť, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'14.00"N, 18°2'56.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-09-10
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127326

6374d

lokalita: Kopřivnice, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°8'58.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje*. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707186

6375a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Rychaltice: rum v obci při zaslepené cestě stavbou D48
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'59.29"N, 18°13'6.56"E, ± 9m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-09-15
náleze: David Hlisenkovský
herbář: herb. D. Hlisenkovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: spoře
ID: 13557749

6376a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Frýdek-Místek: železniční stanice Frýdek-Místek, kolejště
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'32.50"N, 18°21'21.70"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-10-14
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127327

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Frýdek-Místek
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'32.50"N, 18°21'21.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-09-23
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127328

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokality: Dobrá: na železničním náspu
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'15.20"N, 18°24'52.29"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1986-09-11
náleze: P. Chytil
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127329

6377a

lokality: Hnojník, železniční nádraží
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.00"N, 18°32'20.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce.* [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13704689

6377b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Třinec: kolejště, kamenitý návoz, 1 km SZ vlakového nádraží Třinec
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'39.00"N, 18°39'9.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-10-14
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127330

6378a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Vendryně: ruderalizované místo na louce 80 m ssz. od žel. stanice Vendryně
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'26.09"N, 18°41'43.73"E, ± 20m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013
nálezc: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655290

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Staré Město: Třinec, okolí železničního mostku přes Olzu/Olši při splavu
nejbližší obec: Staré Město, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'55.94"N, 18°40'5.83"E, ± 9m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2020-09-03
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14026930

6445b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Přeštice: v objektu železniční stanice, asi 200m od hlavní budovy na L straně kolejiště směrem na Plzeň
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°19'17.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-10
nálezc: L. Strnadová
pramen: Strnadová L. (1998): Výskyt *Ambrosia artemisiifolia* L. v Přešticích. - *Calluna* 3: 5.
projekt: FLDOK
ID: 7951842

6469a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc: nádraží Olomouc-Nová ulice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°14'7.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-09-29
nálezc: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127331

6469b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc-Hodolany (okr. Olomouc), v zahradě domu č.p. 107/8 na ul. Kanadská, v trávniku na nesečeném místě
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'51.96"N, 17°16'21.29"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-09-06
nálezc: Vojtěch Taraška
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jediná sebraná rostlina rozdělena, nalepena na 2 samostatné papíry
ID: 13743294

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc-Holice: v kolejišti žel. Vlečky
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'6.77"N, 17°18'27.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-08-27
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127336

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc-Hodolany: divoká skládka v ul. Táboritů
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'56.04"N, 17°16'49.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: T. Homola
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127335

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc-Holice: lokální deponium cukrovaru
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.50"N, 17°17'33.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984
náleze: V. Tlusták
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127337

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc: hlavní nádraží, ruderalní lem při Barákově ul.
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'14.64"N, 17°16'55.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983
náleze: V. Tlusták
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127333

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Olomouc-Nové Hodolany: v ulici Sladkovského u železnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'3.75"N, 17°17'8.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-09-05
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127338

6470d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Prosenice: u železnice
nejbližší obec: Prosenice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'1.26"N, 17°29'6.64"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-12
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127320

6472d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Špičky: štěrkovitý náplav na levém břehu Bečvy 2 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'4.73"N, 17°47'49.83"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657513

6473d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Perná: na poli u Perné
nejbližší obec: Perná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'38.36"N, 17°56'39.92"E, ± 5000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
pramen: Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín
<http://www.mapovanivcs.cz/zajimave-nalezky-2013-ambrosia-artemisiifolia/>
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127339

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Poruba: okraj pole, strniště, 0,96 km JZ koty Rokytí (358)
nejbližší obec: Poruba, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'8.38"N, 17°55'18.86"E, ± 9m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-11-09
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2013) Terénní zápisky 2013, , Ms.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: pravděpodobně první lokalita výskytu na poli na sv. Moravě;;pole
ID: 10157651

6560d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Žďár nad Sázavou: Meziříčko: štěrková plocha při okraji vozovky a uzavřené odpočívadlo dálnice D1 na km 129,5 (v tomto úseku rekonstruovaná v letech 2019–2021) 0,6 km Z od obce. 537–539 m n. m.
nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'19.90"N, 15°49'29.70"E, ± 80m
nadmořská výška: 537-539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2022-09-01
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14180718

6561c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia* L.
lokalita: Okr. Žďár nad Sázavou: Meziříčko: štěrková plocha při okraji vozovky dálnice D1 (v tomto úseku rekonstruované v letech 2019-2021) na km 130 u Z okraje obce. 530 m n. m.
nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'18.00"N, 15°49'54.20"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2022-09-01
náleze: Z. Kaplan
herbář: OLM;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 22/147
ID: 14265993

6568b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Prostějov (distr. Prostějov), ulice Za Sokolskou, ruderální plochy mezi vlakovým nádražím a různými skladišti asi 90 m V od budovy hlavního vlakového nádraží
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'20.00"N, 17°7'48.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2017-10-11
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbářový doklad, rev. 2. 11. 2017 Radomír Řepka
ID: 14515748

6569b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Dub nad Moravou, u silnice do Tovačova při JZ okraji obce
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'40.39"N, 17°16'27.01"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-09-25
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669713

6570a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brodek u Přerova: nádraží
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'55.39"N, 17°20'14.71"E, ± 300m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-08-27
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127340

6570d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Horní Moštěnice
nejbližší obec: Horní Moštěnice, okres Přerov
souřadnice: 49°24'56.51"N, 17°27'32.62"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013
náleze: P. Kocián
pramen: Moravskoslezské pobočka ČBS <http://www.ms-cbs.cz/nalezky/>
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127341

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Přerov: seřadovací nádraží
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'32.61"N, 17°27'2.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1989-09-09
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127342

6573b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Bynina: silnice I/57, směr Nový Jičín, krajnice u zpevněné plochy u železničního přejezdu
nejbližší obec: Bynina, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'49.09"N, 17°59'26.77"E, ± 9m
nadmořská výška: 349 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2013-09-05
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2013) Terénní zápisky 2013, , Ms.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158147

6573d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Bystřička: železniční stanice, slepá kolej u vykládkového prostoru překladiště dřeva
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'4.90"N, 17°57'41.50"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2009-08-28
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127343

6664d

původní jméno: F. Kühn: *Ambrosia artemisiifolia*; V. Jehlík 1985: !;
lokality: Tišnov nádraží
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°25'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-10-15
náleze: F. Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář botan. ústavu vys. školy zemědělské v Brně; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14165904

6668a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ondratice: Extenzivně využívaný rozsáhlý písňík mezi Ondratice a Drysicemi
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'22.18"N, 17°4'15.31"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-08-06
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215447

6668c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Pustiměřské Prusy: rychlostní silnice R46, 3,0–3,5 km, krajnice, zelený příkop, 1,6 km JV středu obce
nejbližší obec: Pustiměřské Prusy, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'18.63"N, 17°1'47.66"E, ± 9m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-19
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2012) Terénní zápisky 2012, , Ms.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: posečený
ID: 10158146

6668d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Nezamyslice nad Hanou: mezi kolejemi v Z části stanice u obce, vzácně
nejbližší obec: Nezamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'6.71"N, 17°9'37.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-10-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127382

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: 21b. Hornomor. úv. PV, Nezamyslice nad Hanou, mezi kolejemi u rampy v Z části žel. stanice u obce, vzácně. S.m. 220 m
nejbližší obec: Nezamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'6.72"N, 17°9'38.86"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-10-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451679

6670c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kroměříž: železniční stanice Kroměříž, kolejiště
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'7.70"N, 17°24'24.70"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-08-11
náleze: P. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127348

6749a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Strakonice: na okraji silnice před automyčkou v ulici Katovická při západním okraji města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'45.58"N, 13°53'18.76"E, ± 20m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2023-10-13
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 rostliny
ID: 14524580

6749c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Strakonice: přechodně na skládce písku v Čs. motocyklových závodech
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'51.82"N, 13°54'31.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1971
náleze: V. Chán
herbář: herb. V. Chán
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127386

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: JZ - Strakonice: ČZM - na hromadách písku
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'57.82"N, 13°54'25.41"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1971-09-21
náleze: Václav Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "dovezen asi ze Slovenska"; na hranicích kvadrantů 6749a a 6749c.
ID: 14451690

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Strakonice: Motocyklové závody - na hromadách písku dovezeného pravděpodobně z jižního Slovenska.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'57.82"N, 13°54'25.41"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1971-09-21
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6749a a 6749c.
ID: 14451697

6751c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Protivín: okraje státní silnice (silnice E49) 0,6 km SV od budovy železničního nádraží v Protivíně
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'57.10"N, 14°13'7.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-16
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 rostlina
ID: 13361887

6752b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Bechyně: v zámeckém parku
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'27.45"N, 14°28'4.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1934
náleze: K. Domin
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127344

6760c

lokalita: Předín, okolí krmelce na rozcestí lesních cest 300 m VSV od samoty Petrůvky, cca 1,8 km SV od kostela Sv. Václava v obci
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'33.60"N, 15°41'26.70"E
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2021-08-20
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14454634

6763a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velká Bíteš - Janovice (distr. Žďár nad Sázavou), central strip of D1 highway close to exit no. 162, edge of highway; 525 m;
49°16'36.59"N; 16°13'11"E; quadr.: 6763abc; phyt. distr.: Českomoravská vrchovina
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'36.59"N, 16°13'11.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-10-17
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451694

6764b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Moravské Knínice: Podkomorské lesy, severní a sz. svahy hřbetu U Tří křížů (k. ú. Moravské Knínice/Chudčice), vrch Kuňky
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'51.20"N, 16°28'1.34"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2021
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14427742

6764c

původní jméno: J. Danihelka: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, Boskovická brázda, distr. Brno-venkov. Ostrovačice: pravá dálniční krajnice za dálničním sjezdem (ve směru na Prahu) asi 0–100 m od nadjezdu, 1,25 km VSV–V od kostela v Říčanech; roztroušeně drobné rostliny. S. m. 340 m
nejbližší obec: Ostrovačice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°24'36.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-10-19
náleze: O. Rotreklová; J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA09/384; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14165906

6764d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brno-Žebětín: křižovatka cest na hřebeni mezi Říšovou a Helenčinou studánkou, ca 3 km SZ obce
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.97"N, 16°29'13.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-28
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127359

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brno město. Žebětín, křižovatka cest na hřebeni mezi Říšovou a Helenčinou studánkou, ca 3 km SZ obce, 440 m s. m.,
N49°13'48, E16°27'45"E
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'48.00"N, 16°27'45.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-28
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM;W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451677

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brno-Bystrc: Podkomorské lesy, jižní část PR Jelení žlíbek, Kočičí žleb
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'51.17"N, 16°29'16.33"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2021
náleze: Josef Niederle
projekt: Květena Brna
ID: 14431905

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brno-Bystrc: Podkomorské lesy, dolní partie západních svahů kopce Vrtačka, pravé břehy potoka Veverka nad Novým
Dvorem
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'36.24"N, 16°26'46.36"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2021-06-01
náleze: Ilona Knollová
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2021-09-30
ID: 14432924

6765b

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokality: Moravia, distr. Brno-venkov. Bílovice nad Svitavou: lesní cesta asi 240 m SSV od památníku Havelky a Zieglera U Luže; 380 m
s. m. Zem. souř.: 491538 N & 163904,5 E
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'38.00"N, 16°39'4.50"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2021-09-11
náleze: Martin Jiroušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no 21/024; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Q 6765b;
ID: 14165902

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Bílovice nad Svitavou: lesy mezi potokem Melatín a Svitavou, sz. od Bílovic nad Svitavou, U Luže, Strouhalův žlábek, Praskavice, V Melatíně, horní část Anenského údolí (k. ú. Bílovice nad Svitavou/Babice nad Svitavou)

nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°15'21.17"N, 16°39'16.34"E, ± 1030m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2021-09-11

nálezce: Martin Jiroušek

projekt: Květena Brna

poznámka: foto; okraj lesní cesty; vyšší desítky ex

ID: 14427260

6765c

původní jméno: *Ambrosia elatior*

lokality: Brno: Královo pole na úhoru směrem na Komín

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'58.73"N, 16°33'44.97"E, ± 500m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1951-09

nálezce: R. Picbauer

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127381

původní jméno: *Ambrosia elatior*

lokality: Král. Pole u Brna, na úhoru směrem ke Komínu.

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'23.99"N, 16°33'58.70"E, ± 1000m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1956-09

nálezce: Picbauer

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451678

6765d

původní jméno: *Ambrosia*

lokality: Brno: Cimburkova ul.

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'2.27"N, 16°36'22.83"E, ± 100m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1987-09-10

nálezce: P. Raus

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127379

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Brno: lokomotivní depo Židenice

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'54.29"N, 16°39'4.83"E, ± 300m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1980

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127350

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brno-střed: arboretum VŠZ, rumiště
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'50.11"N, 16°36'54.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127349

původní jméno: J. Unar: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Flora moravica: Brno. V ruderálním porostu u křižovatky Reissigovy a Sportovní ulice
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°36'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-09-26
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14165919

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Flora moravica: Brno. Neupravený prostor při ústí ulice Reissigovy do ulice Sportovní
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°36'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-22
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; 2 sheets (see BRNU 547768);
ID: 14165917

původní jméno: orig.: *Ambrosia elatior*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Brno - v ruderálním porostu při ústí ulice Reissigovy do nově otevřené ulice Sportovní
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°36'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-08-29
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; 2 sheets (see BRNU 547792);
ID: 14165916

původní jméno: M. Smejkal: *Ambrosia elatior*;
lokalita: Přírodovědecká fakulta: mezi okras. květinami u plotu fakulty do Kounicovy ulice u mineralogie
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'19.00"N, 16°35'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-09-04
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; 4 sheets (BRNU 553137 through 553140);
ID: 14165907

původní jméno: *Ambrosia*
lokalita: Brno-Obřany, seřadovací nádraží-kolejiště, výslunné místo, půda škváropísčitá
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.19"N, 16°38'57.92"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-08-27
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451699

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Maloměřice u Brna. Kolejiště seřazovacího nádraží.
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°38'29.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-08-18
náleze: Martina Fialová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530689

6766c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brno-Líšeň: Líšeň: většina zástavby Stará Líšeň, náměstí Karla IV., ulice Belcrediho, Šimáčkova, Mífkova a Ondráčkova, zámek Belcredi, Líšeňský kostelíček, severní část areálu Technického muzea, expozice MHD
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'21.20"N, 16°41'46.36"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020
náleze: Marie Vymazalová
projekt: Květena Brna
poznámka: ruderální okraj trávníku u trolejbusové zastávky Jírova; ruderální okraj trávníku; 9 statných rostlin + semenáče
ID: 14421668

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Horákov: levé svahy Mariánského údolí, Samostřípka, Stará hora, Vinohradská seč, Spodní půle, kóta 326 m, Nová pole (k. ú. Horákov/Podolí u Brna)
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'21.24"N, 16°43'1.34"E, ± 1030m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2020-07-10
náleze: Marie Vymazalová
projekt: Květena Brna
poznámka: pruh při patě strmého svahu podél okraje cesty (nad ní les) v údolí Říčky u silničního mostku přes potok u restaurací U Raka a Eldorado; okraj asfaltové cesty v údolí Říčky; porost cca 3 m²
ID: 14423325

6770b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kroměříž, u lesní cesty v lese Zámeček, ca 3 km VJV od nádraží ČD
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'39.00"N, 17°26'49.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-08-23
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657384

6851a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Čičenice: nádraží
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'12.97"N, 14°13'17.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127351

6854a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Vlkov: obilné políčko Z od železniční trati a cesty na Veselí nad Lužnicí asi 1,5 km SSZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'38.30"N, 14°43'12.30"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2022-08-14
náleze: Karel Boublík; David Zelený
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jedna rostlina
ID: 14259314

6863c

lokalita: Kuroslepy, ruderalizovaná světlina v rozvolněné doubravě 400 m SSV od zříceniny hradu Kraví hora, cca 2,2 km JV od středu obce
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'33.10"N, 16°13'58.50"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-03
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14454633

6863d

původní jméno: J. Unar: *Ambrosia elatior*;
lokalita: Flora moravica: distr. Oslavany. V příkopu lesní cesty asi 10 m od rozcestníku "Doubravka-rozcestí" při žluté značce mezi Novou Vsí a Senorady
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'27.00"N, 16°16'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-08-09
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14165918

6864c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: u železniční tratě k silu pod Kocperkami [= Boží Hora, Gottesberg]
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'4.43"N, 16°21'43.88"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-08-31
náleze: Zuzana Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451676

6865a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brno: ruderné na březích Svratky na tzv. Riviéře u města
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°34'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127353

původní jméno: M. Smejkal: *Ambrosia artemisiifolia* = *A. elatior*;
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: in rudernis ad ripam dextram fluminis Svratka loco Riviéra dicto ad urbem Brno. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°34'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14165911

původní jméno: M. Smejkal: *Ambrosia artemisiifolia* = *A. elatior*;
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: loco vasto ad ripam sinistram fluminis Svratka loco Riviéra dicto ad urbem Brno. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°34'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-10-10
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 4 sheets (BRNU 460998 through 461001);
ID: 14165909

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Moravia merid., Brno: loco vasto ad ripam [sic], recte: ripam] dextram fluminis Svratka loco Riviéra dicto ad urbem Brno, ca 210 m s. m.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.70"N, 16°34'16.19"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-09-03
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451680

6865b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokality: Brno: vedle kolejí v širším areálu hlavního nádraží
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'8.19"N, 16°36'22.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: K. Štajerová
pramen: Štajerová K., Šmilauerová M. & Šmilauer P. (2009): Arbuscular mycorrhizal symbiosis of herbaceous invasive neophytes in the Czech Republic. – *Preslia* 81: 341–355.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127357

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brno: v areálu žel. uzlu Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'52.41"N, 16°36'50.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979
náleze: F. Grüll
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127356

původní jméno: F. Grüll: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: mezikolejnicové prostory na železniční trati v úseku Modřice–Horní Heršpice u km 136,5, celé lemy
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'59.00"N, 16°36'21.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-11-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14165896

původní jméno: M. Smejkal: *Ambrosia artemisiifolia* = *A. elatior*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: loco vasto ad ripam sinistram fluminis Svatka loco Riviéra dicto ad urbem
Brno. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°37'52.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-09-21
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14165910

6865d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brno-Chrlice
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'57.04"N, 16°39'17.15"E, ± 3000m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Z. Lososová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127358

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Chrlice: podél dálnice asi 1,25 km Z od železniční zastávky Brno-Chrlice; dálniční krajnice
pod svodidly. S. m. 190 m. Souřadnice: 490751 N, 163825 E
nejbližší obec: Brno-Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'51.00"N, 16°38'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-09-27
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA15/025; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14165892

6866a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brno-Líšeň: 6866-A-A-b_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.20"N, 16°41'46.36"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Marie Vymazalová
projekt: Květena Brna
ID: 14366757

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Šlapanice: střední až východní část letiště Brno-Tuřany, ulice Evropská, Šestery, Zadní Líchy, průmyslový areál, železniční trať
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'21.20"N, 16°41'46.36"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2015-09-22
náleze: Marie Vymazalová
projekt: Květena Brna
ID: 14395275

6866c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Brno-Tuřany: většina zástavby Tuřany, silnice Tuřany–Dvorska 417 a Tuřany–Sokolnice 380, Lučina, Hruštičky, Malé trávníky, hřbitov, Na Samotě (k. ú. Tuřany/Chrlice)
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'36.17"N, 16°40'31.37"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2019-04-06
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2019-09-04
ID: 14416927

6868d

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Snovídky: Ždánický les; překladiště dřeva u lesní cesty 2,47 JZ od kaple Panny Marie ve vsi; 365 m s. m. Zem. souř.: 490702 N & 170500 E
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'2.00"N, 17°4'60.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2020-08-23
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH20/289; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 14165900

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Mouchnice: rozblácený okraj polní cesty u železničního přejezdu v údolí Kyjovky 1,5 km J od kóty Hradisko (361 m); 230 m s. m. Zem. souř.: 490638 N & 170630 E
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'38.00"N, 17°6'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-09-18
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH20/218; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14165901

6950c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Prachatice, v kolejišti před železniční stanicí, ca 20 exemplářů; 570 m; kvadrant: 6950cca; fytochorion. 37h. Prachatické Předšumaví; E 14°0'33.216" N 49°0'56.633"
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'56.63"N, 14°0'33.22"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451691

6951b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Dívčice: okraje silnice 1 km JJZ od železniční stanice Dívčice (před odbočkou do České Lhoty)
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'49.40"N, 14°17'50.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 rostlina
ID: 13762349

6954d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Třeboň: U Třeboně v jeteli
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'7.92"N, 14°46'58.54"E, ± 5000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883
náleze: Šavel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127360

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Třeboň: okraj hlavní silnice (č. 34) směr Jindřichův Hradec v okolí mostu přes Zlatou stoku na SV okraji města, v úseku asi 200 m roztroušeně
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'37.93"N, 14°46'0.86"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2022-08-25
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14517940

6958d

lokalita: Staré Hobzí: násep silnice v okolí mostu přes Moravskou Dyji pod Louckým mlýnem, asi 1,3-1,4 km Z od kostela
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'52.35"N, 15°26'7.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ks
ID: 13882280

6964c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Rakšice: za tratí mezi Leskounem a Moravským Krumlovem
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'5.37"N, 16°20'20.67"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-08
náleze: A. Reiter; R. Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127361

6965d

původní jméno: *Ambrosia elatior*
lokalita: Hrušovany u Brna: na okraji kolejí za nádražím
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'3.54"N, 16°35'28.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-09-04
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127345

původní jméno: F. Grüll: *Ambrosia elatior*;
lokalita: u plotu cukrovaru za nádražím v Hrušovanech u Brna
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'6.00"N, 16°35'40.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-11-04
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 455062); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14165898

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: na okraji kolejí za nádražím v Hrušovanech u Brna
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'3.97"N, 16°35'28.77"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-09-04
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451681

6966a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Brno-venkov: Blučina: štěrková plocha při okraji vozovky dálnice D2 (u nájezdu na km 11) 200 m SSV až 170 m VSV od kruhového objezdu VSV od obce. 188 m n. m.
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'34.51"N, 16°40'6.78"E, ± 55m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2021-08-26
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14102799

6968d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kyjov: příležitostně využívaná kolej 0,7 km JJZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'40.90"N, 17°7'7.70"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-17
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657474

6969c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Osvětimany, ruderalizovaná příkopa silnice na hranici katastru na SV okraji Ježova, asi 1,34 km sv. od kostela v Ježově
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'58.55"N, 17°13'19.20"E, ± 10m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-15
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 13 kvetoucích jedinců
ID: 14518471

6970d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ostrožská Nová Ves: SZ strana kolejí, tam na volné ploše
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'34.60"N, 17°26'10.71"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127362

6971d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Uherský Brod, ulice U Korečnice, asi 1,05 km vjv. od hlavní budovy železničního nádraží, spára mezi chodníkem a silnicí při sv. straně mostu přes Nivničku
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'7.06"N, 17°39'27.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2023-09-20
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 10 kvetoucích až plodných rostlin
ID: 14521871

6972a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Biskupice, j. od železniční zastávky, s. okraj silnice mezi želeničním přejezdem a mostem přes Luhačovický potok

nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín

souřadnice: 49°4'35.73"N, 17°43'0.59"E, ± 10m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2020-07-22

nálezce: Karel Fajmon

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 1 jedinec

ID: 14518472

6972b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Přečkovice, asi 990 m z. od kaple na návsi

nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°4'20.26"N, 17°46'1.63"E, ± 50m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2014-09-16

nálezce: Karel Fajmon

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: malé, ale plodné rostliny vzešlé z navážky na mysliveckém vnadišti zvěře

ID: 14518473

6973b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: /10/ 78. Bílé Karpaty lesní: 6973b, Štítná nad Vláří (dist.Zlín): bahnitě náplavy řeky Vlárky 0,25km ZJZ od železniční stanice.

nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín

souřadnice: 49°4'44.00"N, 17°57'41.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-09-14

nálezce: J. Mládek

pramen: Jongepier J. W., Fajmon K. & Otýpková Z. (2007): Významné nálezy cévnatých rostlin v Chráněné krajinné oblasti Bílé Karpaty a v přílehlém okolí: nové druhy pro území. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 117-135.

herbář: OL

projekt: FLDOK

ID: 8168524

6974c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Bylnice, Sidonie, ruderalizované dno opuštěného kamenolomu pod Okrouhlou, asi 840 m j.-jjz. od kóty Okrouhlá (654,6)

nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín

souřadnice: 49°2'23.39"N, 18°3'21.51"E, ± 5m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2023-08-02

nálezce: Karel Fajmon

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: asi 50 mladých rostlin

ID: 14521801

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: /11/ 78. Bílé Karpaty lesní: 6974c, Svatý Štěpán (dist.Zlín): břeh Válry při Z okraji obce, 0,6km SZ od železniční stanice.

nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín

souřadnice: 49°2'49.00"N, 18°1'43.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-09-03

nálezce: M. Dančák

pramen: Jongepier J. W., Fajmon K. & Otýpková Z. (2007): Významné nálezy cévnatých rostlin v Chráněné krajinné oblasti Bílé Karpaty a v přilehlém okolí: nové druhy pro území. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 117-135.

herbář: OL

projekt: FLDOK

ID: 8168525

7052b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Čechy jižní - Č. Budějovice; nákladové nádraží.

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'5.88"N, 14°29'33.99"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1984-08-29

nálezce: A. Vydrová

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451695

7052d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Boršov nad Vltavou (okres Č. Budějovice): koleještě železničního nádraží.

nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'36.44"N, 14°26'36.36"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1999-09-18

nálezce: V. Chán

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451696

7059d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Korolupy: okraj ječného pole 0,8 km JZ od kostela

nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'26.46"N, 15°38'30.46"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2020-07-28

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13966507

7065b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Vranovice: nádraží

nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'49.44"N, 16°36'17.18"E, ± 300m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1998-09-09

nálezce: V. Jehlík

herbář: PRA;PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127378

7065d

původní jméno: M. Smejkal: *Ambrosia elatior*; V. Jehlík 1971: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Břeclav: loco vasto in statione viae ferratae Pouzdřany. S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°37'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-09-21
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 2 sheets (see BRNU 441089);
ID: 14165908

7066a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Hustopeče: krajnice sjezdu z dálnice D2 severně od města
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'7.45"N, 16°43'53.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13984925

7068c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Hovorany_4540116
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'44.33"N, 17°2'31.45"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631669

7069c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Ratíškovice, Mrkotálky, asi 2,45 km v. od kostela
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'11.36"N, 17°11'33.72"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2022-10-05
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: statisíce kvetoucích rostlin na úhoru
ID: 14518470

7069d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Bzenci-Přívoze: hlavní pískovna
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'38.60"N, 17°17'53.22"E, ± 50m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127364

7070a

původní jméno: J. Podpěra: *Ambrosia artemisiifolia*; V. Jehlík 1971: !;
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh: sec. vlam ferratam anfuga
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'58.00"N, 17°24'10.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1948-08-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14165905

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Uherský Ostroh, asi 450 m j. od hlavní budovy železničního nádraží, okraj kolejiště na z. straně koridoru
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'40.26"N, 17°24'9.97"E, ± 150m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2023-09-27
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: desítky jedinců
ID: 14540273

7070c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kozojídky: kukuřičné pole u silnice, co jde od Veselí do Kozojídek, u mostku těsně za vrcholem stoupání směrem od Veselí,
na začátku klesání ca 1km od Kozojídek
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'47.34"N, 17°23'59.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127371

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Veselí nad Moravou: na hlavním nádraží (u mostu)
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°22'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-24
náleze: V. Jehlík; K. Rostaňski
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127372

původní jméno: K. Fajmon: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, Dolnomoravský úval, distr. Hodonín, Veselí nad Moravou: jv. část hlavního železničního nádraží (u mostu); vedle
kolejí
nejbližší obec: Veselí Nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°22'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-09-10
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF06/1097; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14165895

7070d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Blatnice pod Svatým Antonínkem, železniční nádraží, manipulační plocha asi 100 m zsz. od hlavní nádražní budovy
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'28.04"N, 17°26'15.99"E, ± 10m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2023-09-04
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: stovky až tisíce rostlin
ID: 14521802

7071d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Slavkov, v obci, asi 90 m J od zvonice, okrasný záhon před domem
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'50.24"N, 17°36'41.37"E, ± 5m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2023-09-14
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14521828

7155d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: o. Jindřichův Hradec, Nová Ves nad Lužnicí: písčité okraj těžené pískovny ca 2,9 km VSV od železniční zastávky v obci; 475 m s. m.; N 48°49'03", E 014°57'09"; quadr.: 7155dc
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'3.00"N, 14°57'9.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-11-03
náleze: L. Ekrt; P. Kúr
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451688

7161b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Citonice: u náspu trati, 0,9km SV od kostela
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'10.94"N, 15°58'35.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-17
náleze: A. Reiter; R. Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127365

7162a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Znojmo: v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'9.82"N, 16°3'33.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 171;
ID: 14127366

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: /1/ NP Podyjí: Znojmo (23/7162a): Na Vyhlídce 9, zahrada p.Budského, u kompostu.

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'31.70"N, 16°2'36.90"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2006-08-29

nálezce: Z. Musil

pramen: Bravencová L., Grulich V., Musil Z., Reiter A., Reiterová L. & Táborská J. (2007): Významné nálezy cévnatých rostlin na území Národního parku Podyjí od roku 1995. - *Thayensia* 7: 85-119.

projekt: FLDOK

ID: 8361088

7164c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Hrusovany sad

souřadnice: 48°50'1.95"N, 16°22'49.84"E, ± 284m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2012

nálezce: Radomír Němec

pramen: Křivan V., Jelínek A., Němec R., Reiter A. (2013): Závěrečná zpráva k provedení průzkumu vybraných lokalit v oblasti Znojemska - Projekt Greenet podpořený Evropskou unií z programu Central Europe, kofinancovaný ERDF

projekt: NDOP

ID: 11265527

7165a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Nové Mlýny: Horní zdrž

nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav

souřadnice: 48°53'19.39"N, 16°33'29.51"E, ± 1000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1989-09-14

nálezce: Š. Husák

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127367

7165b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Nové Mlýny: Střední zdrž

nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav

souřadnice: 48°53'16.19"N, 16°37'29.82"E, ± 1500m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1983-09-14

nálezce: Š. Husák

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127368

7165d

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;

lokality: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Perná: okraj kukuřičného pole u větrolamu, poblíž kóty 225,4, 0,75 km JJZ od kostela. S. m. 225 m

nejbližší obec: Perná, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'42.00"N, 16°37'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2002-08-25

nálezce: J. Danihelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no DA02/515; duplum at MMI; grid reference: 7165d03; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;

ID: 14165891

7166a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Šakvice (distr. Břeclav): polní mokřad 1,4 km V–JV od kostela sv. Barbory.
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'47.00"N, 16°44'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2022
náleze: Petr Hubatka
pramen: Hubatka P. (2023): Flóra a vegetace polních mokřadů na jižní Moravě. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14264739

7166b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velké Pavlovice: krajnice dálnice JZ od obce
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'27.89"N, 16°48'13.33"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13984953

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Zaječí (distr. Břeclav): polní mokřad v nivě Zaječího potoka, J od železniční stanice, 1,8 km SSV od kostela sv. Jana Křitele.
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'13.00"N, 16°46'59.00"E, ± 170m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2021
náleze: Petr Hubatka
pramen: Hubatka P. (2023): Flóra a vegetace polních mokřadů na jižní Moravě. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici fytochorionů 18a a 20a; geobotanicky náleží do 18a
ID: 14262125

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Zaječí: rybníček a zasolené polní mokřiny 300 m J–JV od nádraží
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'12.03"N, 16°46'55.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2021-08-04
náleze: Jiří Danihelka; Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ruderalní trávník na okraji cesty
ID: 14363384

7167c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Podivín: sjezd z dálnice D2 východně od obce, krajnice vozovky
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'54.30"N, 16°52'13.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13984996

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Ladná (distr. Břeclav): polní mokřad 700 m SZ od kostela sv. Michaela.

nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'40.00"N, 16°52'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2022

nálezce: Petr Hubatka

pramen: Hubatka P. (2023): Flóra a vegetace polních mokřadů na jižní Moravě. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: semenáčky

ID: 14264848

7168a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 1a (segment 54)

souřadnice: 48°53'3.20"N, 17°4'25.33"E, ± 75m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11975371

7168b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Hodonín: u žel. vlečky do cihelny

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'47.78"N, 17°7'6.83"E, ± 200m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1975

nálezce: F. Kühn

pramen: Jehlík V. (1998): Cizí expanzivní plevele České a Slovenské republiky. – Academia, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: str. 171;

ID: 14127370

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: S Moravia: "Hodonín, dvůr zrušeného cukrovaru".

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'12.77"N, 17°7'9.79"E, ± 300m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-31

nálezce: A. Pyšek

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451734

7169a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Rohatec: překladiště dřeva u železniční trati 120 m JZ od vlakového nádraží

nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'31.60"N, 17°11'50.68"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2021-10-31

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122313

původní jméno: M. Hnilo: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Rohatec-kolonie, okraj pole proti nádraží v sev. části osady. S. m.
185 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.00"N, 17°12'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-26
nálezce: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14165899

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Rohatec (distr. Hodonín): jižní strana náspu železniční trati Přerov–Břeclav (č. 330) a okraje souběžné cesty (zelená turistická značka) v úseku od jižního pilíře nadjezdu silnice I/55 po železniční stanici Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.40"N, 17°11'35.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 176-184 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2022-06-17
nálezce: Pavel Lustyk; Vlastimil Rybka; David Hlisnikovský; Lubomír Adamec; et al.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze pracovní skupiny ČBS pro studium makrofyt vod a mokřadů
ID: 14172363

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Hodonín: Rohatec: štěrkové plochy při okraji kolejiště železniční stanice Rohatec. 185 m n. m.
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.10"N, 17°11'49.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2022-11-13
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251577

7169b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Sudoměřice
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°15'10.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-15
nálezce: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127373

7170b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kuželov, Mezicestí, za zemědělským družstvem, asi 340 m sv. od kostela
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.87"N, 17°29'33.25"E, ± 10m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2019-07-10
nálezce: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 100 rostlin
ID: 14518469

7171a

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Velká nad Veličkou: na skládce zeminy severovýchodně Velké nad Veličkou, u polní cesty, mezi body 48°53'36.8" N, 17°31'43.6" E a 48°53'38.5" N, 17°31'44.8" , tj. asi 1,5 km S–SSV od kostela.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.99"N, 17°31'44.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2014
náleze: K. Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127374

původní jméno: K. Fajmon: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: v obci, asi 1 km j. od kostela ruderalizovaný pás trávníku mezi chodníkem a silnicí
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'17.00"N, 17°31'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-09-08
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2658; jeden bohatě rozvětvený jedinec; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-a3
ID: 14165894

původní jméno: K. Fajmon: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: železniční nádraží, asi 120 m jiv. od hlavní nádražní budovy; zarostlá vysychavá vyjetá kolej na okraji nebezpečné cesty v bývalé nákladní části nádraží. 330 m s. m.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'40.66"N, 17°30'42.34"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007-09-17
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1805; mimo CHKO; desítky kvetoucích rostlin; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 14165893

7171c

původní jméno: Jan W. Jongepier: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Vrbovce, 2 km S železničního nádraží; kraj viaduktu
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'36.00"N, 17°31'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-27
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pole síťového mapování 7171-31; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14165903

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: /14/ 78. Bílé Karpaty lesní: 7171c, Javorník nad Veličkou (dist.Hodonín): okraj vozovky na nadjezdu silnice do Vrbovců, 2,2km JJZ kostela.

nejbližší obec: Javorník nad Veličko, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'35.00"N, 17°31'13.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-08-27

nálezce: J. Jongepier

pramen: Jongepier J. W., Fajmon K. & Otýpková Z. (2007): Významné nálezy cévnatých rostlin v Chráněné krajinné oblasti Bílé Karpaty a v přilehlém okolí: nové druhy pro území. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 117-135.

herbář: BRNU

projekt: FLDOK

ID: 8168528

7266b

lokalita: Hlohovec: podél oplocenky cca 370 m ZJZ od Tří Grácií

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'26.88"N, 16°47'30.97"E

nadmořská výška: 174 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2021-09-23

nálezce: Aleš Zvára

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14118205

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Lednické rybníky Fishponds, rybn. Nesyt and Hlohovecký, near Lednice Village.

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'43.57"N, 16°45'5.61"E, ± 2500m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1985-05-13

nálezce: Štěpán Husák

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 7266a a 7266b.

ID: 14451689

7267a

původní jméno: K. Šumberová: *Ambrosia artemisiifolia*;

lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Břeclavsko. Břeclav: vlakové nádraží, mezi nástupištěm 1A a 1B; ruderalizovaná plocha bez vytrvalé

vegetace (vznikla při rekonstrukci nádraží)

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'16.00"N, 16°53'36.00"E

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2008-10-06

nálezce: K. Šumberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no KŠ08/207; listy dost hustě přitiskle chlupaté; distr. phytogeogr. 18a. Dyjsko-svratecký úval

ID: 14165912

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokalita: Břeclav (distr. Břeclav): polní mokřad 1,4 km SV od kaple sv. Rocha.

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°47'2.00"N, 16°53'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 157 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2022

nálezce: Petr Hubatka

pramen: Hubatka P. (2023): Flóra a vegetace polních mokřadů na jižní Moravě. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14263629

7267b

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Hrušky, okraj silnice vedoucí z obce jihozápadním směrem do části Hrušky-Nádraží, úsek mezi dvěma polními cestami odbočujícími ze silnice k jihovýchodu, ca 1,1–1,3 km Z–ZJZ od kostela v obci.

nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav

souřadnice: 48°47'26.01"N, 16°57'40.97"E, ± 140m

nadmořská výška: 178 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2017-09-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: záznam zanesen do databáze rovnou po návratu z vycházky, není v terénním sešitě; roztroušeně po celé délce úseku silnice

ID: 13371529

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Hrušky, pole u silničky vedoucí z Hrušek do Tvrdonic, v místě odbočky k panelové ploše se zařízením Moravských naftových dolů (3. jižně od větrolamu)

nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'26.76"N, 16°58'51.58"E, ± 20m

nadmořská výška: 169 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2019-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: několik exemplářů o výšce přes 1 m

ID: 13830589

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Břeclav: krajnice silnice č. I/55 SV od města

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'59.38"N, 16°55'25.22"E, ± 50m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2020-09-20

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: několik málo rostlin

ID: 13984894

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*

lokality: Hrušky: proti železniční stanici Hrušky, podél plotu areálu firmy na recyklaci betonu, na přilehlém kukuřičném poli a podél železniční trati, nesečený ruderální lem silnice a železnice

nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav

souřadnice: 48°47'2.39"N, 16°56'36.47"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2014-08-24

nálezce: K. Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14127375

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Hrušky: u polní silničky z Hrušek do Tvrdonic, ca 100 m jižně od hlavního větrolamu (táhne se ve směru Z–V), lem silnice, periodicky zaplavováno
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'35.88"N, 16°58'55.35"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-24
náleze: K. Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127376

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Hrušky: zastávka ČD v jižní části obce, u horního okraje schodiště vedoucího na nástupiště pro vlaky jedoucí do Břeclavi (tj. nástupiště jihozápadně od mostu přes silnici); kamenitý svah s rozvolněnou ruderalní vegetací
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'13.00"N, 16°58'51.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-08-03
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ15/140; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14165915

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: u křižovatky hlavní silnice Hodonín–Břeclav a polní silničky vedoucí z centra obce přes polní trať Velká Borovina do tratí Hastrmany a Jochy, v místě plánované výstavby logistického centra; lem silnice podél navážek zeminy
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'55.00"N, 16°58'1.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ14/149; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14165914

7267c

původní jméno: orig.: *Ambrosia artemisiifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Břeclav: v severovýchodní části uměle navršené štěrkové lavice při pravém břehu řeky Dyje v úseku mezi dvěma železničními mosty (tratě na Slovensko a do Rakouska), proti ČOV (na levém břehu), ca 740 m J–JJZ od železniční stanice B
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'50.00"N, 16°53'27.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-08-27
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ18/246; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Q 7267c;
ID: 14165913

7267d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lanžhot: ruderní stanoviště při okraji deponie zeminy 1.4 km JV od Lanžhota, v 2006 200-300, drží se stále stejně na narušovaném podkladu
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'35.00"N, 16°58'42.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006
náleze: L. Moravcová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127377

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Okr. Břeclav: Lanžhot: šterková plocha před zemědělskými budovami v ulici Na Šlajsi na JV okraji obce. 155 m n. m.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'17.50"N, 16°58'18.20"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-23
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 17/299
ID: 14135959

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): bytovací a rekreační areál Na Šlajzi TJ Sokol na jihovýchodním okraji obce, vč. prostoru mezi tímto areálem a tokem Kyjovky
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'17.10"N, 16°58'20.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2022-06-18
náleze: David Hlisenkovský
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze pracovní skupiny ČBS pro studium makrofyt vod a mokřadů
ID: 14172550

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Kostice (distr. Břeclav): polní mokřad podél levého břehu Kyjovky 300 m VSV–VJV od kaple sv. Terezie.
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'49.00"N, 16°59'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2022
náleze: Petr Hubatka
pramen: Hubatka P. (2023): Flóra a vegetace polních mokřadů na jižní Moravě. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14263694

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): rozsáhlý polní mokřad 1,75 km VSV od kostela Povýšení sv. Kříže.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'44.00"N, 16°59'24.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2022
náleze: Petr Hubatka
pramen: Hubatka P. (2023): Flóra a vegetace polních mokřadů na jižní Moravě. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14264104

7353c

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Cetviny, zarůstající složiště dřeva nedaleko újedi při cestě ca 1 km VJV od kostela v Cetvinách; 700 m n. m.; fytochorion: Novohradské hory; kvadrant: 7353
nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'39.56"N, 14°33'39.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-28
nálezce: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451693

7367d

původní jméno: *Ambrosia artemisiifolia*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'53.45"N, 16°57'22.47"E, ± 92m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10991191